


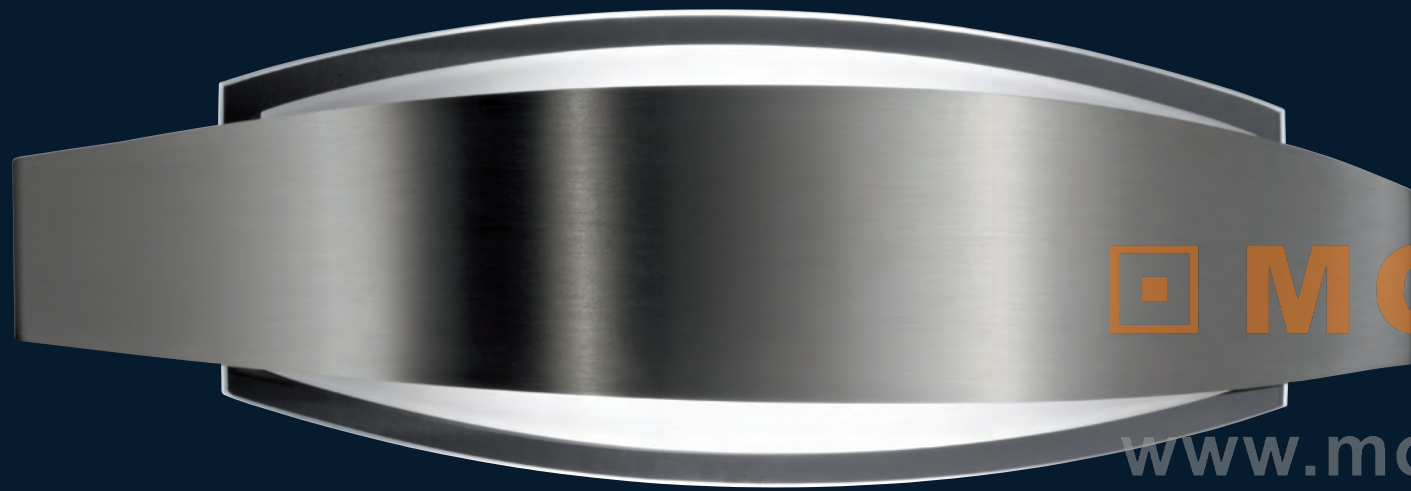
KOLLEKTION 2010/2011



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

LEUCHTEND IN ELEGANZ UND QUALITÄT

 **B+M** LEUCHTEN
MEISTERSTÜCKE



SCHÖNES LICHT ERLEUCHTET DIE WELT UND ERWÄRMT DIE SEELE

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

INHALT

UNTERNEHMEN

· Leuchtenmanufaktur	S. 04 - 05
· Technische Kompetenz	S. 06 - 07
· Sonderanfertigungen	S. 08 - 09

PRODUKTPROGRAMM

· Pendelleuchten	S. 10 - 55
· Stehleuchten – Leseleuchten – Fluter	S. 56 - 93
· Tischleuchten	S. 94 - 119
· Wandleuchten	S. 120 - 139
· Deckenleuchten	S. 140 - 157
· Serien im Überblick	S. 158 - 163
· Sonstiges	S. 164 - 165

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

S. 166 - 167

LEUCHTENMANUFAKTUR

Aus einer Vision wird Wirklichkeit.

Die Liebe zum Handwerk und ein hoher Qualitätsanspruch motivierten Gerd Bonus zur Gründung der Firma B+M Leuchten. Mit viel Idealismus, Begeisterung und vier Mitarbeitern entstand kurz darauf die erste Kollektion klassischer Schirmleuchten von höchster Qualität bis ins Detail. Ein hoher Anspruch, der bis heute oberste Priorität im Unternehmen hat und im Jahr 2003 mit der Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000 belohnt wurde.

Jede Leuchte ein Meisterstück.

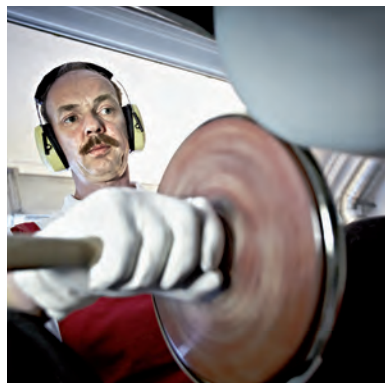
Unsere Produkte stehen für eine harmonische Synthese aus elegantem und zeitgemäßem Design und praktischer Funktionalität, gepaart mit außergewöhnlicher technischer Kompetenz! Auch die Kreativität ist eine wichtige, treibende Kraft: Wir fertigen sämtliche Leuchten im eigenen Hause nach eigenen Ideen – vom Entwurf über die Entwicklung und Fertigung bis hin zur Endmontage und Verpackung – bei uns entsteht alles aus einer Hand. Es werden seit jeher ausschließlich individuelle Leuchten und Kleinserien vollständig in detaillierter Handarbeit gefertigt. Für die Herstellung werden hochwertige Materialien wie massives Messing, Edelstahl und sowohl mundgeblasene Opalgläser als auch eigens für uns entwickelte Schleudergläser verwendet. Die Oberflächen sind in Chrom, Messing und Nickel gehalten. Perfektes Oberflächenfinish und absolute technische Präzision garantieren vollendete Produkte, die ihresgleichen suchen – wahre Meisterstücke! Ein Anspruch, den jeder Einzelne unserer qualifizierten Mitarbeiter gewissenhaft in seinen Aufgabenbereich überträgt. Auch bei den elektronischen Bauteilen und Transformatoren kommt nur beste Qualität „Made in Germany“ zum Einsatz. Von den Vorstufen der Fertigung an wird jedes Produkt mehreren Qualitätskontrollen unterzogen, bevor es absolut makellos unsere Fertigungsstätte verlässt.

UNSER QUALITÄTSVERSPRECHEN FÜR SIE

Hochwertigste Materialien, modernste Technik und meisterliches Handwerk sind die Grundlage für die bekannten B+M-Leuchten. Ob Serienfertigung oder individuelle Einzelanfertigung – jede Leuchte wird mit Liebe zum Detail und hoher Präzision für Sie gefertigt. Wir sind stolz sagen zu können, B+M-Leuchten sind „Handmade in Germany“.



Liebe zum Detail



Schleiferei



Mattiererei



Massives Messing



B+M MODUL
Austlegerei
ELECTRO
www.modulelectro.ru

TECHNISCHE KOMPETENZ

B+M Leuchten – Führend durch Innovation.

Qualität setzt sich durch. Mit dieser Maxime haben wir im Lauf der Jahre zahlreiche, teilweise patentierte Lösungen entwickelt, die sich in vielen unserer Leuchten wiederfinden. Neben der einzigartigen Qualität ist es unsere kontinuierliche Innovationskraft, die unsere Meisterstücke immer wieder zu Liebhaberstücken avancieren lässt. Dabei sind insbesondere unsere technischen Innovationen entscheidend. Zum Beispiel werden alle unsere Niedervoltpendelleuchten mit einem eigens für B+M Leuchten entwickelten Gleichspannungstrafo bestückt. Dieser trägt nicht nur höchsten umwelttechnischen Ansprüchen Rechnung, sondern arbeitet zudem deutlich geräuschloser und zuverlässiger als herkömmliche Trafos. Darüber hinaus kommen noch weitere sowohl ausgefeilte elektronische als auch hochpräzise mechanische Entwicklungen zum Einsatz.

Elektronische Innovationen:



LED-Technologie.

Mit der Erfindung der LED (lichtemittierende Diode) hat die Zukunft des Lichts begonnen. LEDs sparen bis zu 85 % Energie gegenüber herkömmlichen Glühlampen und haben eine lange Lebensdauer. Die eigens für B + M Leuchten entwickelten LED-Komponenten schaffen zusätzlich durch Mischung unterschiedlicher Farbwiedergabewerte ein brillantes Licht und eine behagliche Atmosphäre. Hierzu trägt auch bei, dass alle unsere LED-Leuchten dimmbar sind.



Smart-White-Technologie – Einstellung der Lichtfarbe.

Verschiedenfarbige LEDs erzeugen mit der Smart-White-Technologie unterschiedliche Lichtfarben. Über einen zweifachen Drehdimmer können Sie verschiedene Lichtkombinationen individuell und je nach Bedarf einstellen: Sei es ein kaltweißes helles und augenfreundliches Licht zum Lesen oder ein warmweißes Licht für eine gemütliche und behagliche Umgebung zum Entspannen. Sie entscheiden.



Tast- und Drehdimmer.

B + M Produkte sind mit eigens entwickelten Dimmern ausgestattet. Es wird unterschieden zwischen Drehdimmer und Tastdimmer. Tastdimmer werden durch ein kurzes Drücken des Knopfes (kleine Kugel) ein- und ausgeschaltet. Durch langes Drücken des Knopfes wird die Leuchte hell und dunkel gedimmt. Durch die im Tastdimmer eingebaute Memory Funktion startet die Leuchte bei erneutem Einschalten mit der zuletzt eingestellten Helligkeit. Beim Drehdimmer wird die Leuchte durch Drehen eingeschaltet, gedimmt und ausgeschaltet.

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Mechanische Innovationen:



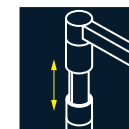
Höhenverstellung „Rolly“ bei Pendelleuchten.

Einfach, schlicht, elegant: Viele unserer Pendelleuchten können Sie mit einem sogenannten Rolly fast wie von selbst in der Höhe verstellen. Unser Geheimnis: Eine Seilzugaufwicklung, über die jedes einzelne Pendel ganz einfach stufenlos in der Höhe verstellt werden kann.



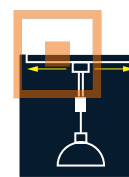
Höhenverstellung mit Gegengewicht bei Pendelleuchten.

Praktisches Designelement: Alternativ zum Rolly können Sie die Höhe mit einem Gegengewicht verstellen: ganz einfach durch Verschieben des Gewichts nach oben oder unten. Die Gegengewichte an unseren Pendelleuchten sind dabei nicht nur funktional, sondern auch ästhetisch einzigartig.



Höhenverstellung bei Stehleuchten.

Dieses System ermöglicht, dass die Leuchte stufenlos und ohne eine Schraube zu lösen in die gewünschte Höhe gebracht werden kann. Eine aufwendige Montagetechnik lässt es zu, dass der Kabelaustritt seitlich aus der Bodenplatte erfolgen kann. Dieses Montagesystem ermöglicht außerdem den patentierten Verdrehungsschutz.



Seitliche Verstellung bei Pendelleuchten.

Höchste Flexibilität: Bei einigen Pendelleuchten ist über die Höhen- auch eine seitliche Verstellung der Pendel in der Deckenbefestigung möglich. So können Sie die Leuchte beispielsweise optimal an einen ausziehbaren Esstisch anpassen und diesen stets perfekt ausleuchten.



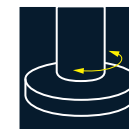
Bridge-Arm an Standlese- und Deckenleuchten.

Leicht und geräuschlos: Dank einer speziell entwickelten und ausgefeilten Mechanik im sogenannten Bridge-Arm können Sie diesen äußerst leichtgängig und geräuschlos in jede beliebige Position drehen. Die Kombination aus einem Nadel- und einem Kugellager ermöglicht die unvergleichlich leichte Handhabung – trotz hohen Gewichts des Leuchtenarms aus massivem Messing.



Integrierter Federdämpfer.

Ästhetisch und praktisch zugleich: Durch einen im Gelenk des Leuchtenarms integrierten Federdämpfer können einige unserer Lese- und Tischleuchten mit nie da gewesener Leichtigkeit in jede Position gebracht werden. Die Feder im Gelenk sorgt dafür, dass ohne störende Seilzugsysteme oder ständiges Nachjustieren der üblichen Gelenkschraube jede Neigung optimal gehalten wird.



Drehbarer Fuß.

Der Fuß der Standleuchte ist besonders drehfreudig. Durch den Einsatz eines speziellen Axialkugellagers kann die Leuchte extrem leichtgängig im Standfuß gedreht werden. Das ist nicht nur äußerst praktisch, sondern schützt zugleich Ihren Bodenbelag, da ein Drehen des gesamten Fußes überflüssig wird.



MODUL
ELECTRO

Lackiererei

www.modulelectro.ru

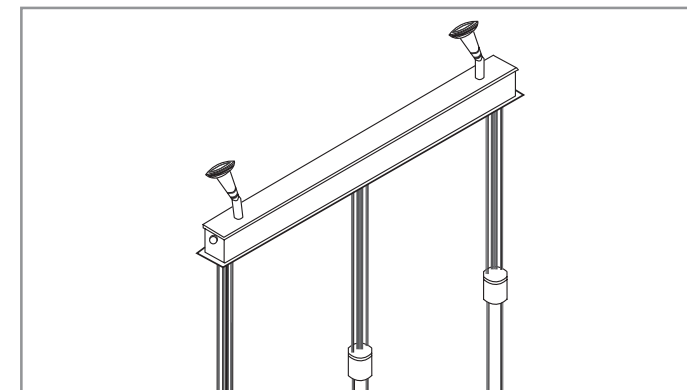
SONDERANFERTIGUNGEN

Ganz nach Ihren Wünschen und Vorstellungen.

Wir unterstreichen Ihre Individualität auch gerne mit einem ganz persönlichen Meisterstück. Gemeinsam mit unseren erfahrenen Designern, Zeichnern und Technikern entwickeln wir für Sie Ihren Traum aus purem Licht. In unserer Manufaktur können wir jeden noch so ausgefallenen Kundenwunsch erfüllen: Wir fertigen für Sie jede Länge, jede Färbung und haben auch für Dachschrägen die perfekte Lösung. In einem Gespräch mit dem Fach- oder Möbeldändler Ihres Vertrauens können Sie Ihre Ideen, gerne auch anhand einer Handskizze, persönlich besprechen. Auf dieser Basis beginnen wir dann mit der Anfertigung einer CAD-Zeichnung und gehen gemeinsam mit Ihnen den Weg bis zu Ihrer persönlichen Traumleuchte.

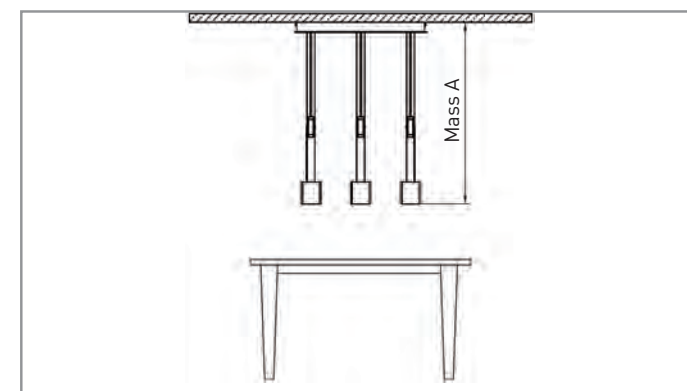
Individualisierungsbeispiel – Dachschrägen.

Durch den Einsatz von Gelenken und Teleskoprohren ist es möglich, Leuchten auch in verwinkelte Dachschrägen zu montieren.



Individualisierungsbeispiel – Raumhöhe.

Unsere Seilsysteme werden ab Werk für eine Raumhöhe von 2,50 m gefertigt. Die Anpassung auf andere Raumhöhen ist jedoch problemlos möglich. Für abweichende Raumhöhen geben Sie bitte stets das Maß A an (Decke bis Unterkante Glas).





MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Echte Designstücke, mit denen Sie Ihren persönlichen Wohnstil und Geschmack zum Ausdruck bringen können.

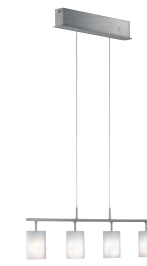




MODULO
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Joyce
S. 14 - 17



Bonita/Bonita S
S. 18 - 21



Moon River
S. 22 - 25



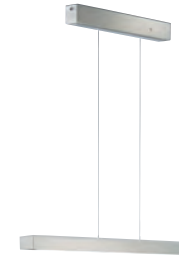
Moon
S. 26 - 31



Circle
S. 32 - 33



Grazia
S. 34 - 35



Solo
S. 36



Piccolo
S. 37



Focus
S. 38 - 39



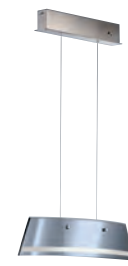
Quadro
S. 40 - 41



Brick
S. 42



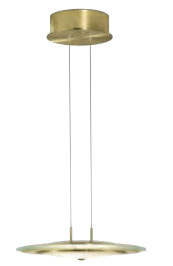
Marlen
S. 43



Aida
S. 44 - 45



Palais
S. 46



Jupiter
S. 47



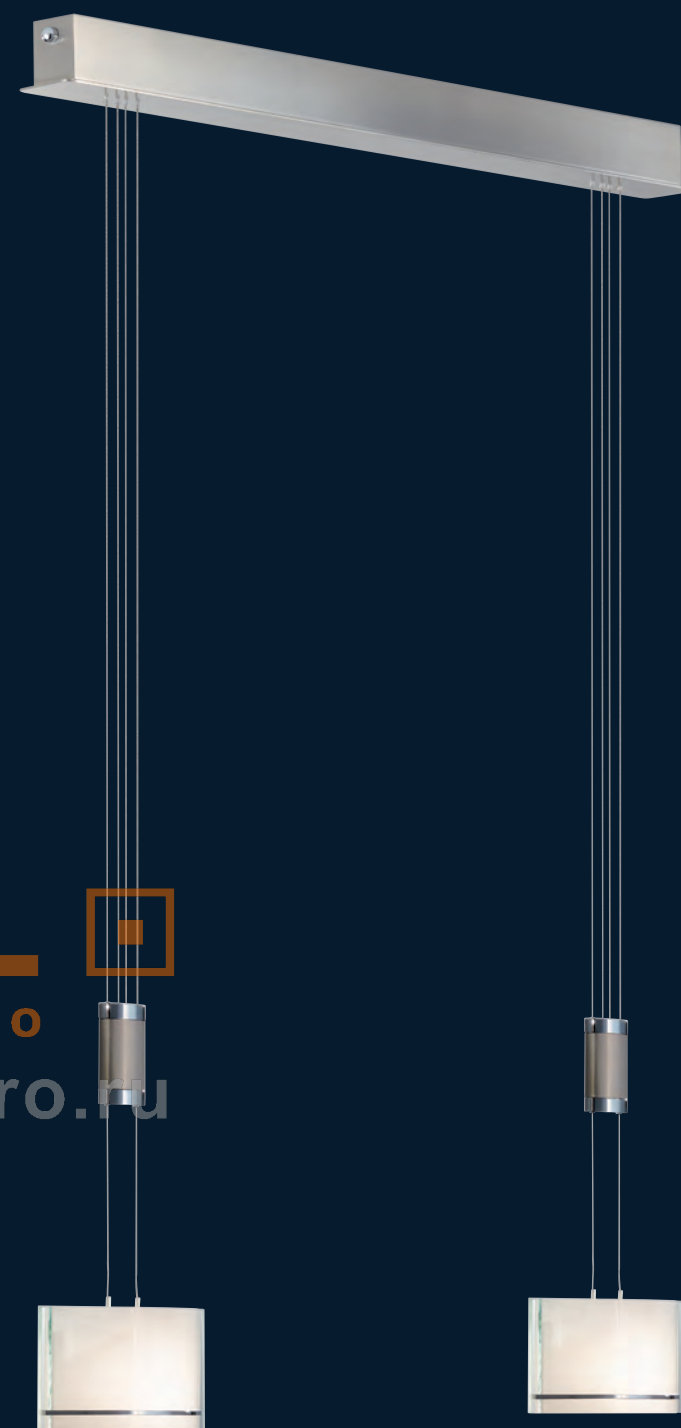
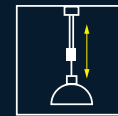
Leonie
S. 48 - 49



Vivaldi
S. 50 - 52



Siena
S. 53



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

◀ Abb. 2
Art.-Nr. 52109 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: GY 6,35 2 x 35 W ECO
Höhe: 1000 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 750 mm
Glas: 210 x 100 x 87,5 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 52106
wie Abb. 2 jedoch: Messing poliert/matt



Joyce

Pure Eleganz dank eingearbeiteter Metallstreifen.
Mit den unterschiedlichen Modellen dieser Serie
können Sie jeden Raum harmonisch gestalten.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 53106 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 1000 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 1000 mm
Glas: 210 x 100 x 87,5 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 53109
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom

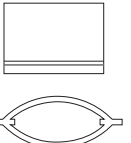


Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe: bernstein

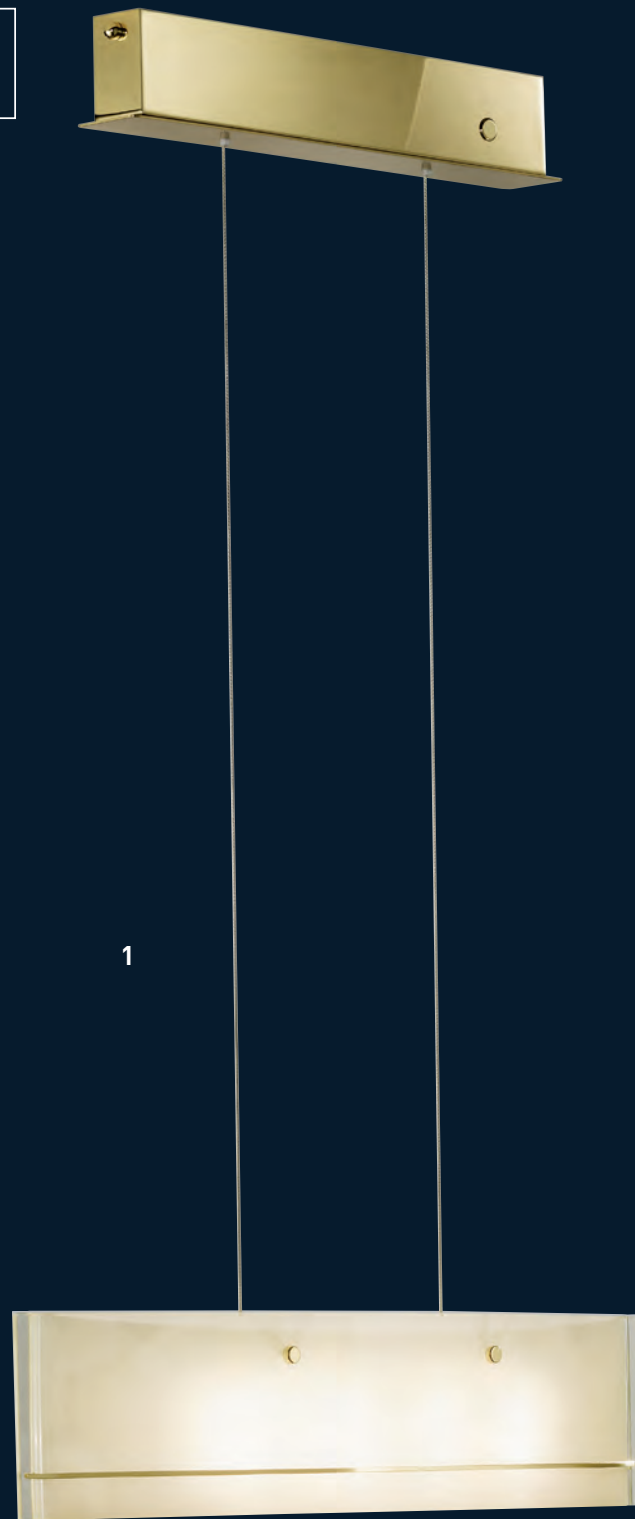
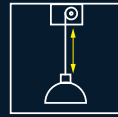


Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas,
glänzend mit Zierstreifen

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



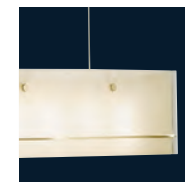
MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Joyce

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 50106 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 4 x 35 W ECO
Höhe: 500 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 455 mm
Glas: 700 x 160 x 120 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 50109
wie Abb. 2 jedoch: Nickel
matt/chrom



Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe: bernstein

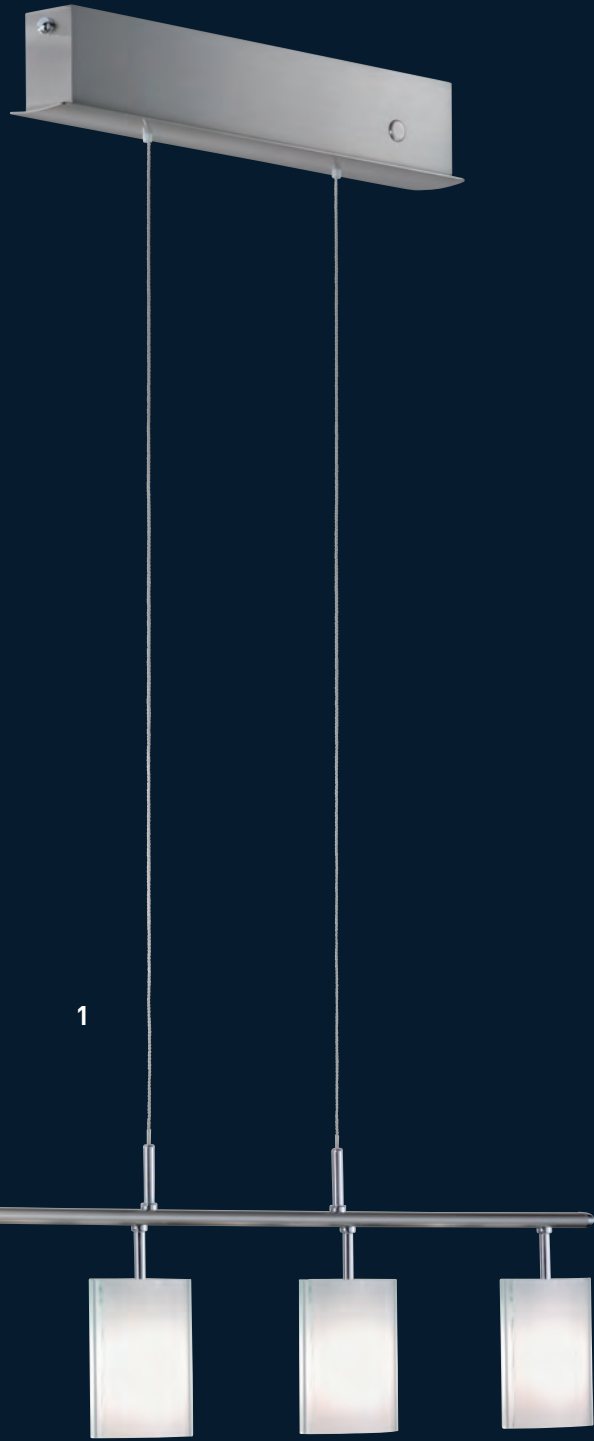
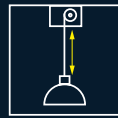


Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas,
glänzend mit Zierstreifen

Form:

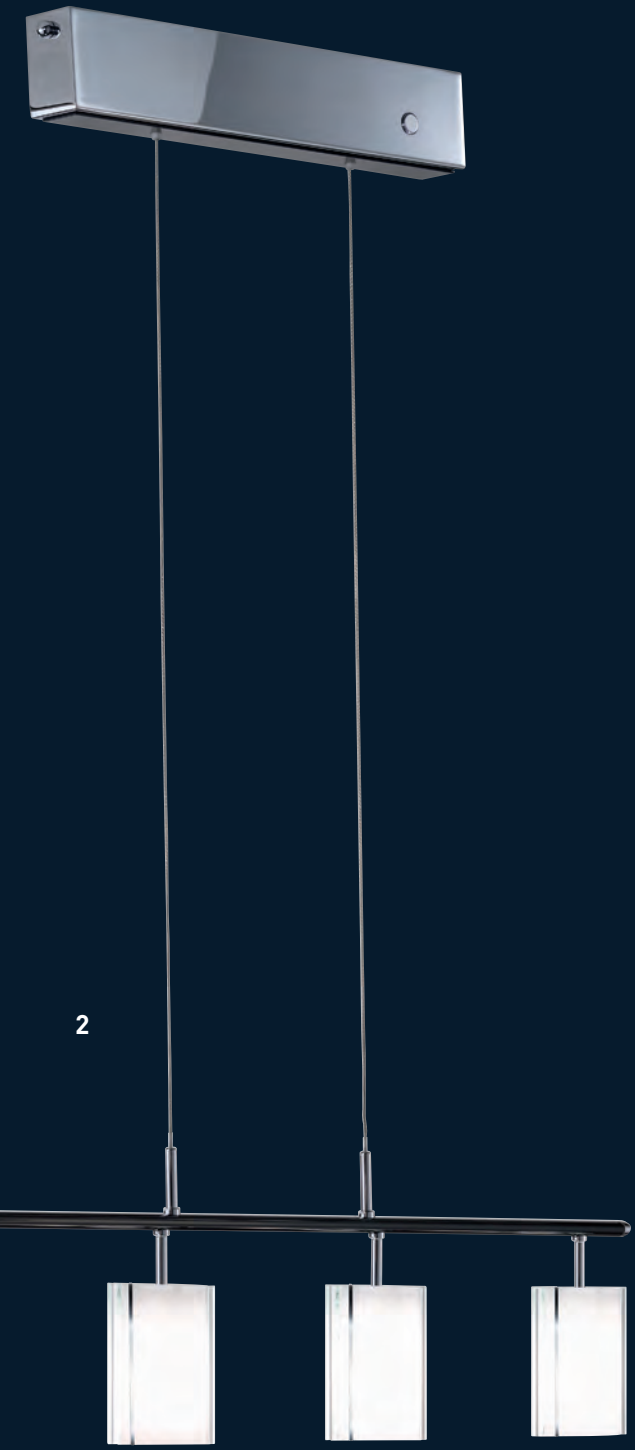
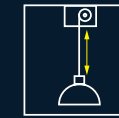
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



2

Bonita

Diese Leuchten-Serie besticht durch minimalistisches Design und passt hervorragend in ein modernes Wohnambiente.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 58119 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 4 x 25 W ECO
Höhe: 500 - 1400 mm
Balkenlänge: 850 mm
Deckenbefestigung: 455 mm
Glas: 118 x 130 x 50 mm



Art.-Nr.: ...8
Schwarz/chrom
Glasfarbe: weiß



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe: weiß

Bonita S

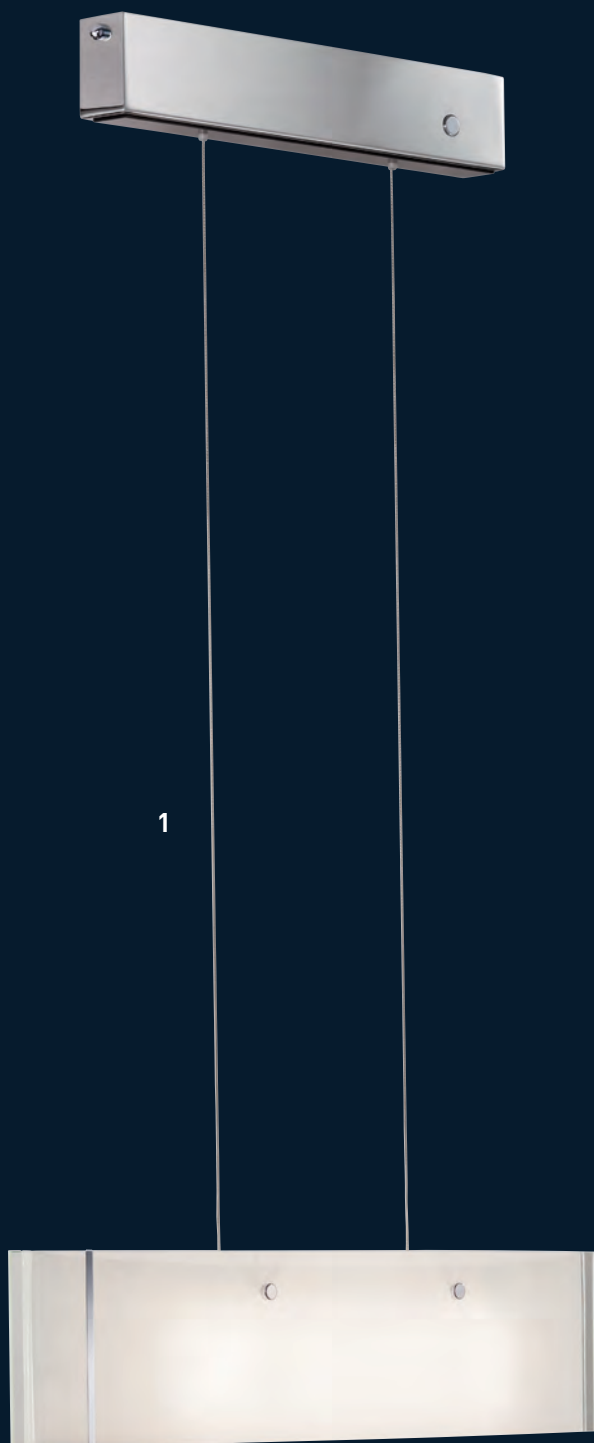
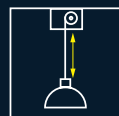
▲
Abb. 2
Art.-Nr. 58118 (Schwarz/chrom)
mit Zierstreifen
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 4 x 25 W ECO
Höhe: 500 - 1400 mm
Balkenlänge: 850 mm
Deckenbefestigung: 455 mm
Glas: 118 x 130 x 50 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas,
glänzend, weiß

Form: Abb. 1 Abb. 2

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

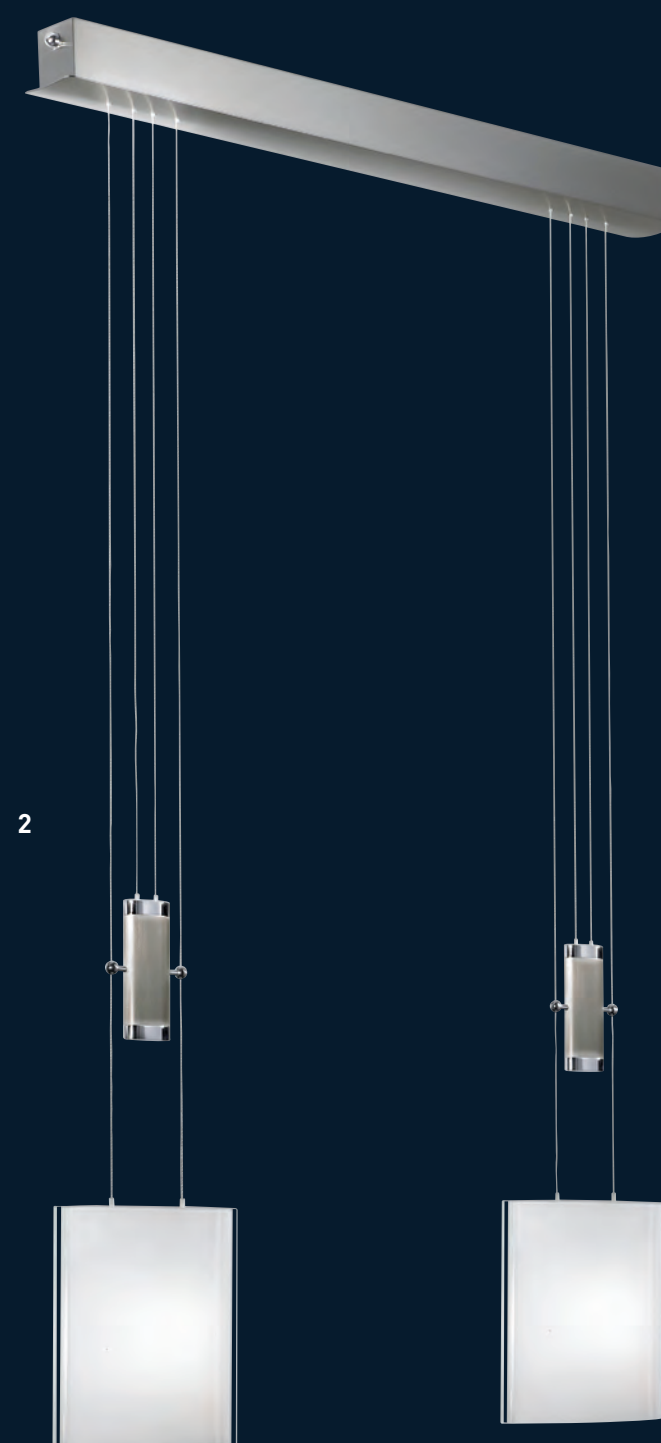
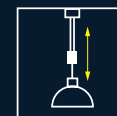


1

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Bonita

Abb. 2 ►
Art.-Nr. 52119 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel:
12V GY 6,35 2 x 35 W ECO
Höhe: 1000 - 1400 mm
Deckenbefestigung: 750 mm
Glas: 210 x 215 x 87,5 mm



2

Bonita S

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 57118 (schwarz/chrom)
mit Zierstreifen
Leuchtmittel: GY 6,35 4 x 25 W ECO
Höhe: 500 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 455 mm
Glas: 700 x 160 x 120 mm



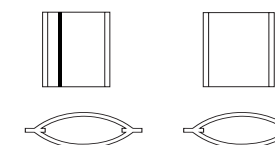
Art.-Nr.: ...8
Schwarz/chrom
Glasfarbe: weiß



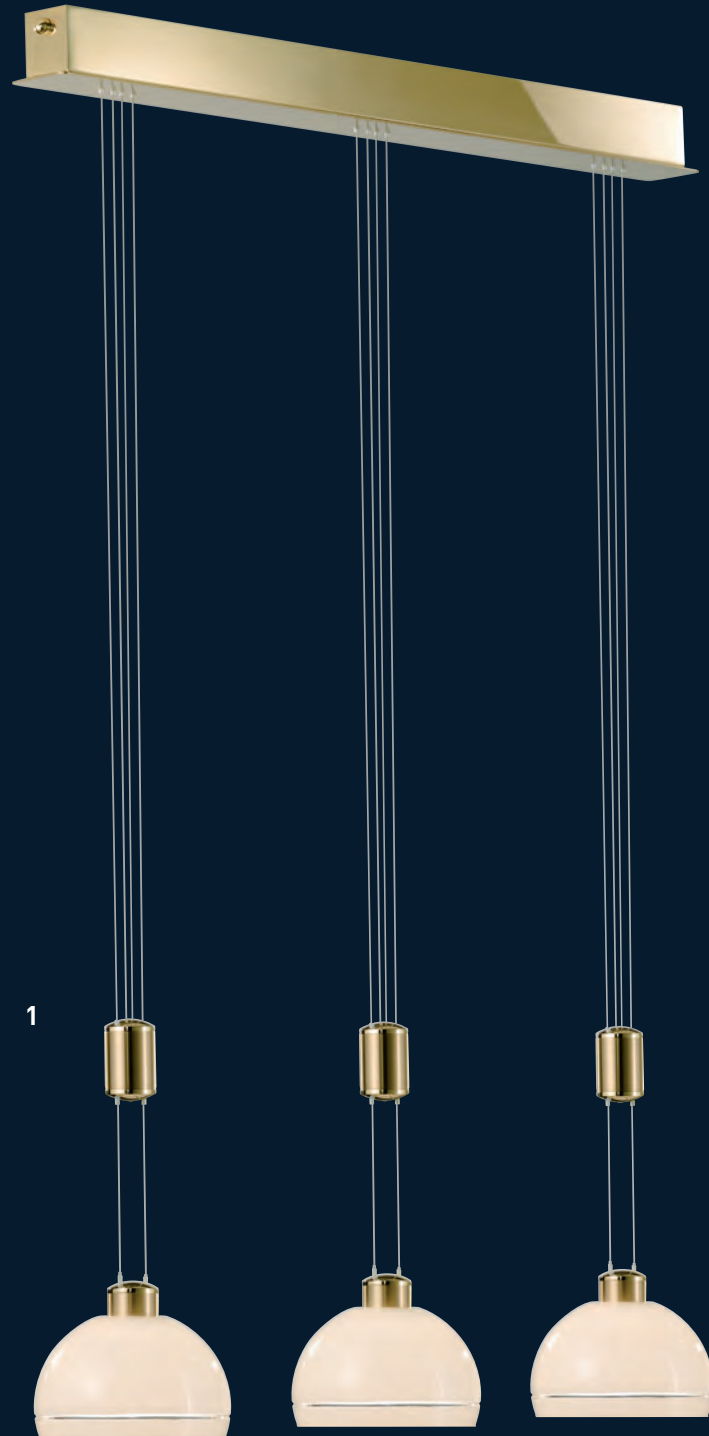
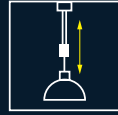
Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, glänzend, weiß

Form: Abb. 1 Abb. 2

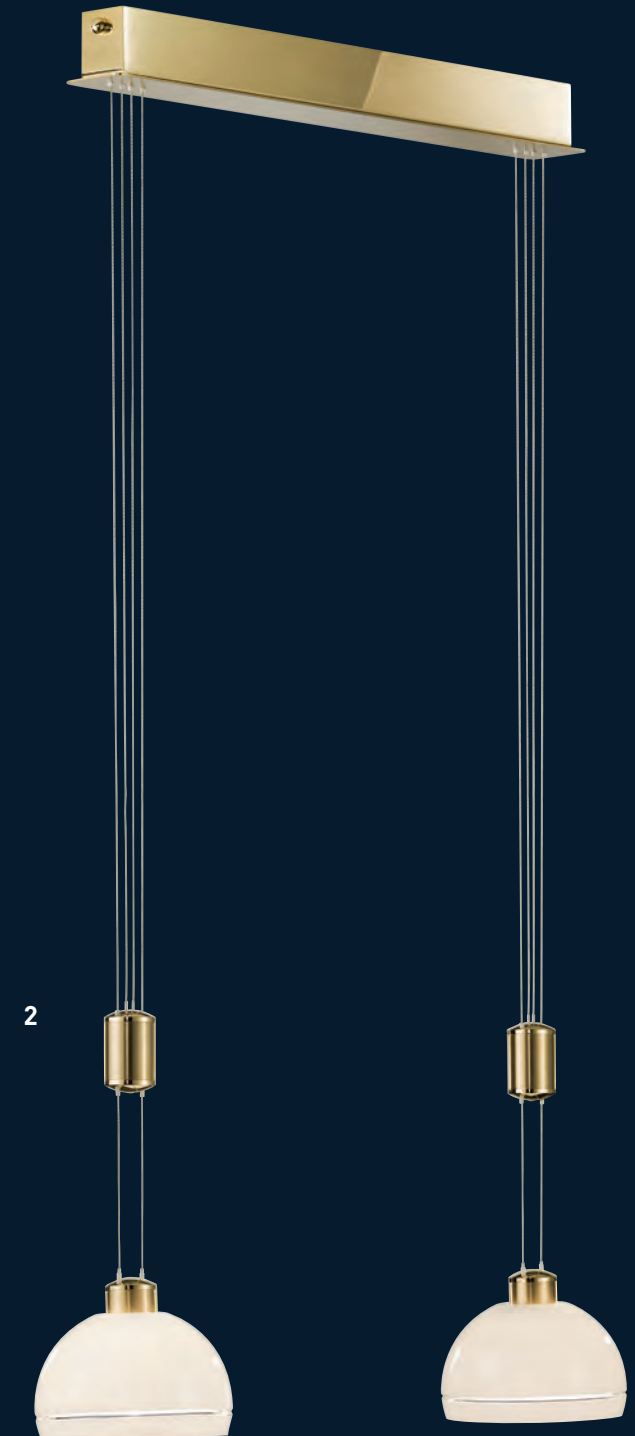
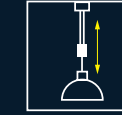


Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



2

Moon River

Abgestimmt auf trendige Möbeloberflächen in Glanzlack, setzen die Moon-River-Modelle schöne Akzente. Der Feinschliff unterstreicht dabei die Wertigkeit der mundgeblasenen Opalgläser.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 53816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 1000 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 750 mm
Glas: Ø 165mm

O. Abb.
Art.-Nr. 53819
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom



Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe bernstein



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe weiß

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 54816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 2 x 35 W ECO
Höhe: 1000 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 530 mm
Glas: Ø 165 mm

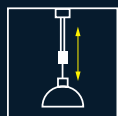
O. Abb.
Art.-Nr. 54819
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom

Grundmaterial: Massiv Messing

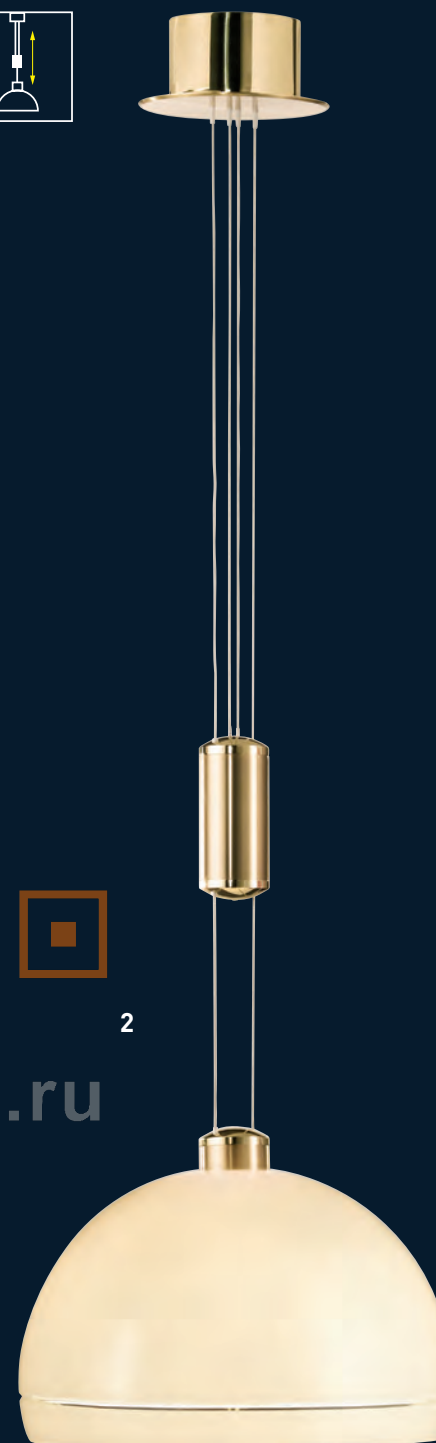
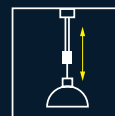
Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff, glänzend

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Moon River

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 56816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 1000 - 1500 mm
Deckenteller: Ø 400 mm
Deckenbefestigung: Ø 205 mm
Glas: Ø 165 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 56819
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom



Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe bernstein



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe weiß

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 50816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 1 x 60 W ECO
Höhe: 1000 - 1500 mm
Deckenbefestigung: Ø 110 mm
Glas: Ø 360 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 50819
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom

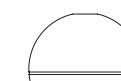
O. Abb.
Art.-Nr. 51819
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom
Leuchtmittel: 1 x 35 W ECO
Glas: Ø 250 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 51816
wie 51819 jedoch: Messing poliert/matt

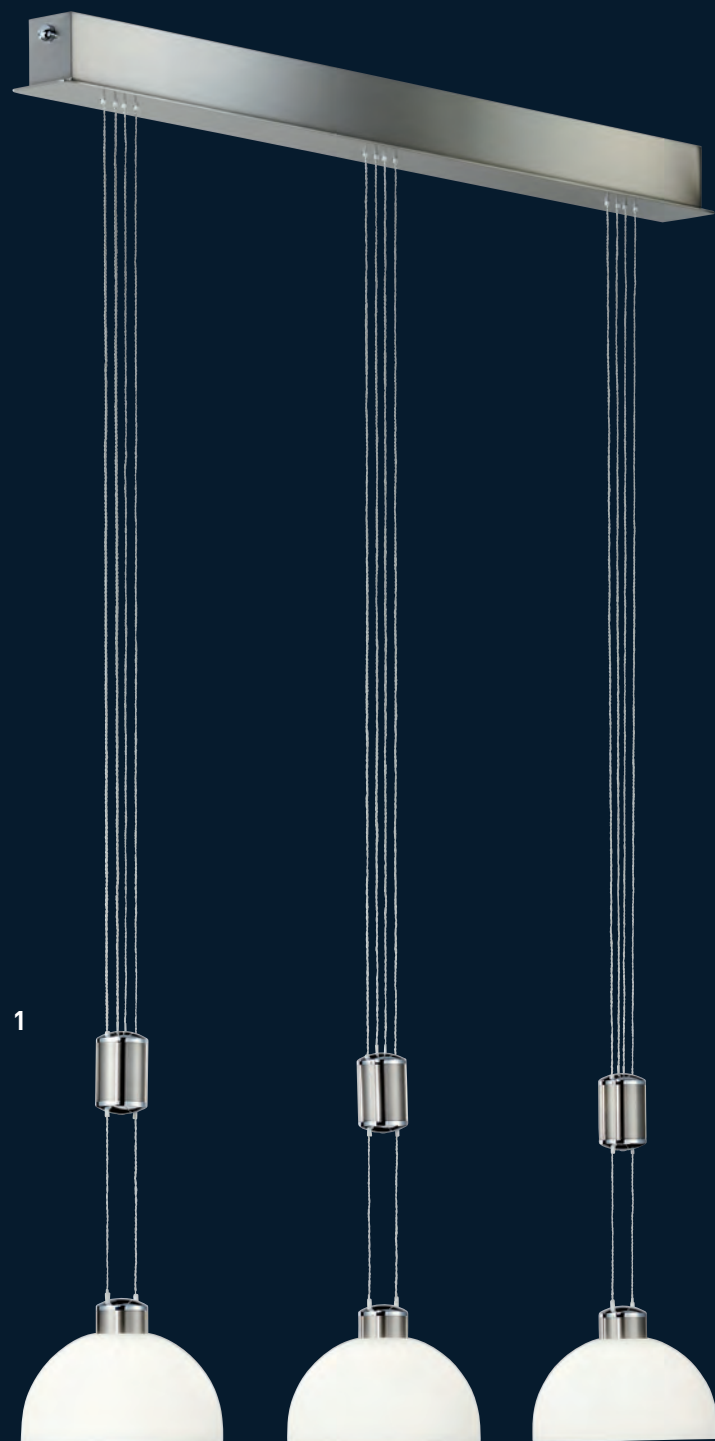
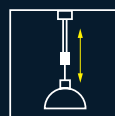
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff, glänzend

Form:

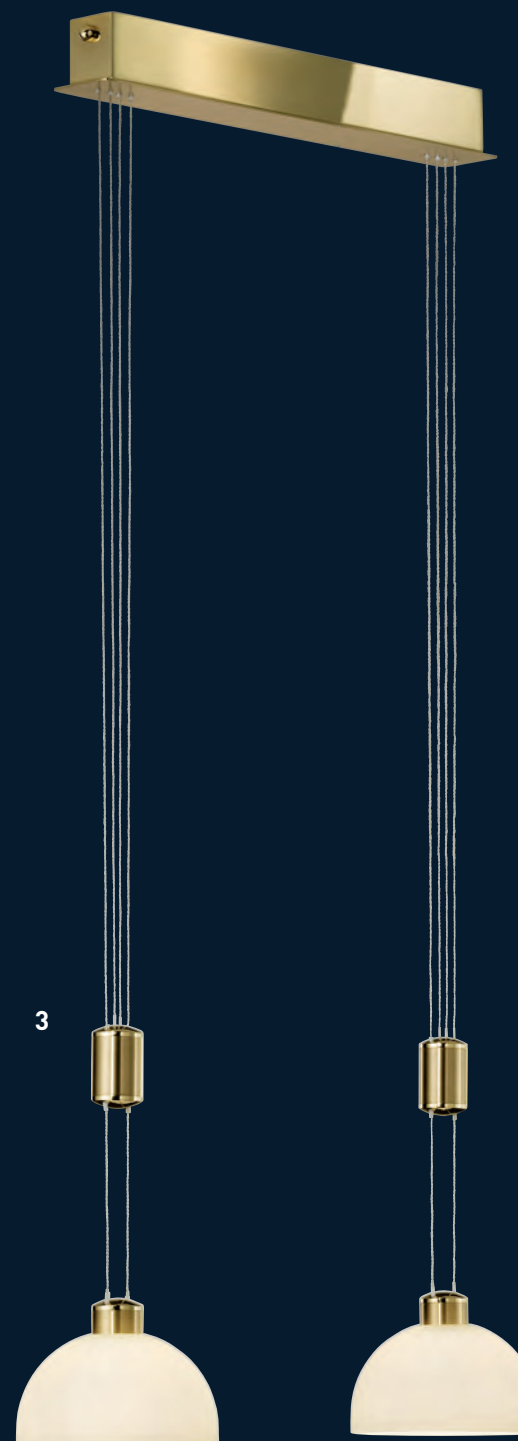
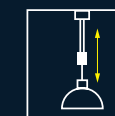


Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

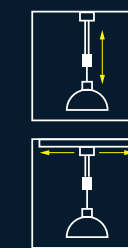
Abb. 3 ▶
 Art.-Nr. 54266 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel:
 12V GY 6,35 2 x 35 W ECO
 Höhe: 1100 - 1500 mm
 Deckenbefestigung: 430 mm
 Glas: Ø 160 mm
 O. Abb.
 Art.-Nr. 54269
 wie Abb. 3 jedoch:
 Nickel matt/chrom



3

▼ Abb. 2
 Art.-Nr. 506269 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel:
 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
 Höhe: 1100 - 1500 mm
 Deckenbefestigung: 1400 mm
 Glas: Ø 200 mm
 O. Abb.
 Art.-Nr. 506266
 wie Abb. 2 jedoch:
 Messing poliert/matt

MODULO
 ELECTRO
 www.modulelectro.ru



Moon

Der absolut zeitlose B+M Klassiker ist in unterschiedlichen Modellen erhältlich. Abgerundete Formen sorgen für ein harmonisches Design.

▲
 Abb. 1
 Art.-Nr. 53269 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel: 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
 Höhe: 1100 - 1500 mm
 Deckenbefestigung: 750 mm
 Glas: Ø 160 mm

O. Abb.
 Art.-Nr. 53266
 wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt

Art.-Nr. 58269
 wie Abb. 1 jedoch:
 Deckenbefestigung: 1000 mm
 Art.-Nr. 58266
 wie 58269 jedoch: Messing poliert/matt

Art.-Nr. 59269
 wie 58269 jedoch:
 Deckenbefestigung: 1400 mm



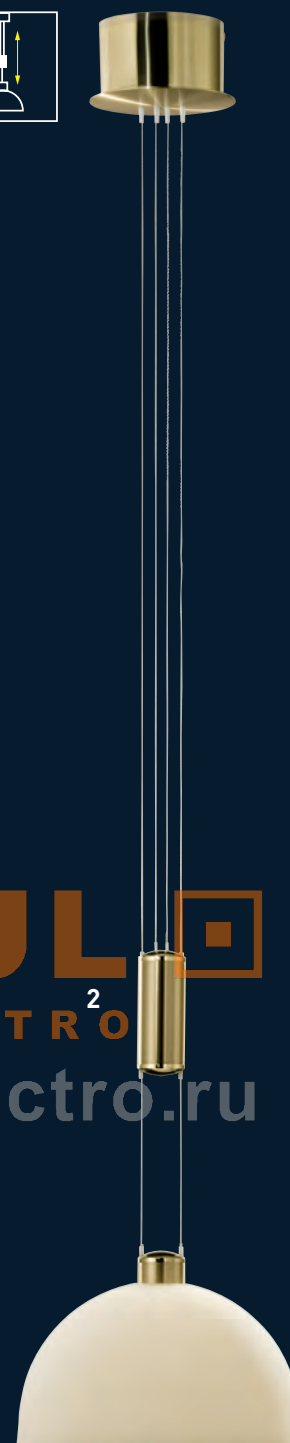
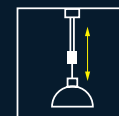
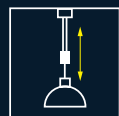
Art.-Nr.: ...6
 Messing poliert/matt
 Glasfarbe bernstein



Art.-Nr.: ...9
 Nickel matt/chrom
 Glasfarbe weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
 Glas: Spezialglas ohne Struktur
 Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODULO
ELECTRO
www.modulelectro.ru

◀ Abb. 2
Art.-Nr. 51266
(Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 1 x 35 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung:
Ø 110 mm
Glas: Ø 250 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 51269
wie Abb. 2 jedoch:
Nickel matt/chrom

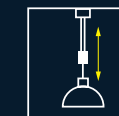


Abb. 3 ▶
Art.-Nr. 50269
[Nickel matt/chrom]
Leuchtmittel: 12V GY 6,35
1 x 60 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung:
Ø 110 mm
Glas: Ø 360 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 50266
wie Abb. 3 jedoch:
Messing poliert/matt

Moon

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 56269 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenteller: Ø 400 mm
Deckenbefestigung: Ø 205 mm
Glas: Ø 160 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 56266
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt



Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe: bernstein



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezialglas ohne Struktur
Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

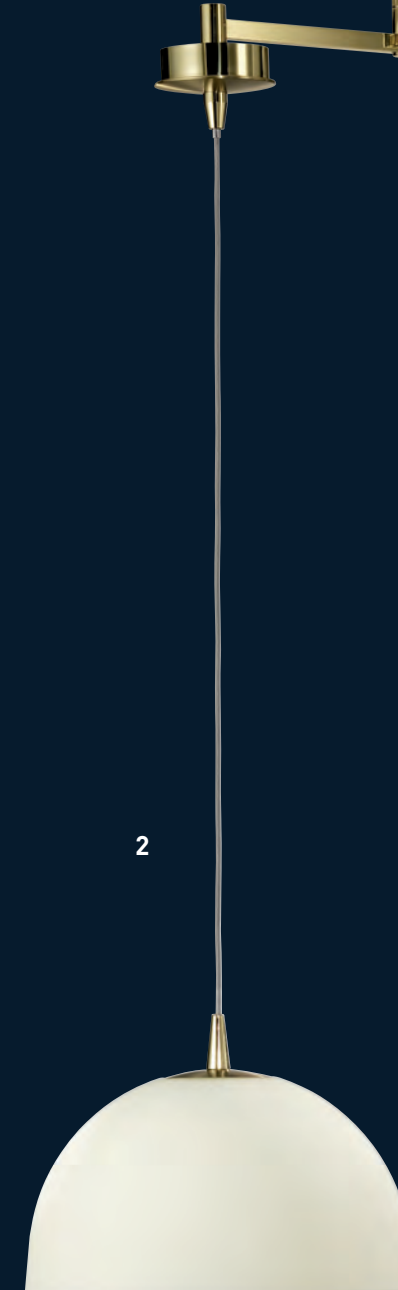


Abb. 2 ▶
 Art.-Nr. 509266-E
 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel:
 E 27 1 x Energiesparl. Dulux 20 W
 Höhe: 950 - 1250 mm
 Deckenbefestigung: Ø 160 mm
 Ausladung: bis Glasmitte 450 mm

O. Abb.
 Art.-Nr. 509269-E
 wie Abb. 2 jedoch:
 Nickel matt/chrom



2



MODUL
 ELECTRO
 www.modulelectro.ru

Moon

▲
 Abb. 1
 Art.-Nr. 550266 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: 12V GY 6,35 1 x 60 W ECO
 Höhe: 500 - 1400 mm
 Deckenbefestigung: Ø 82 mm
 Glas: Ø 360 mm

O. Abb.
 Art.-Nr. 550269
 wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom



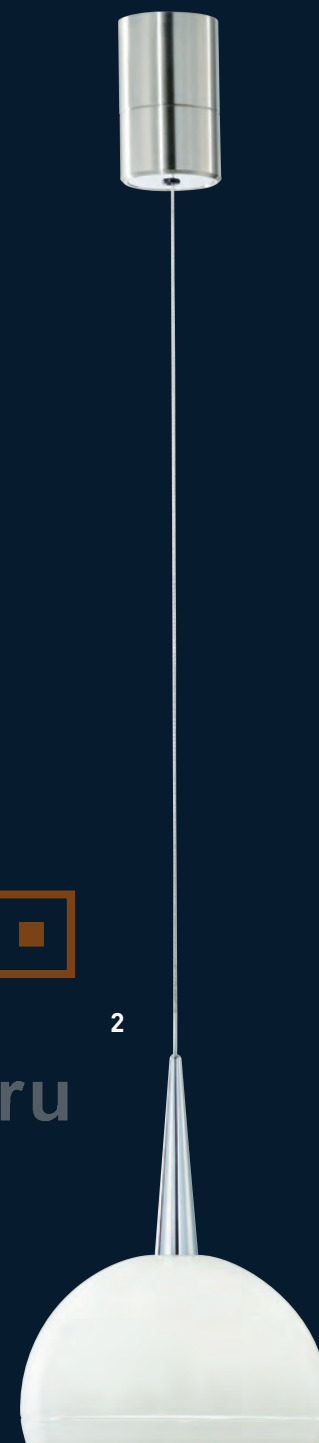
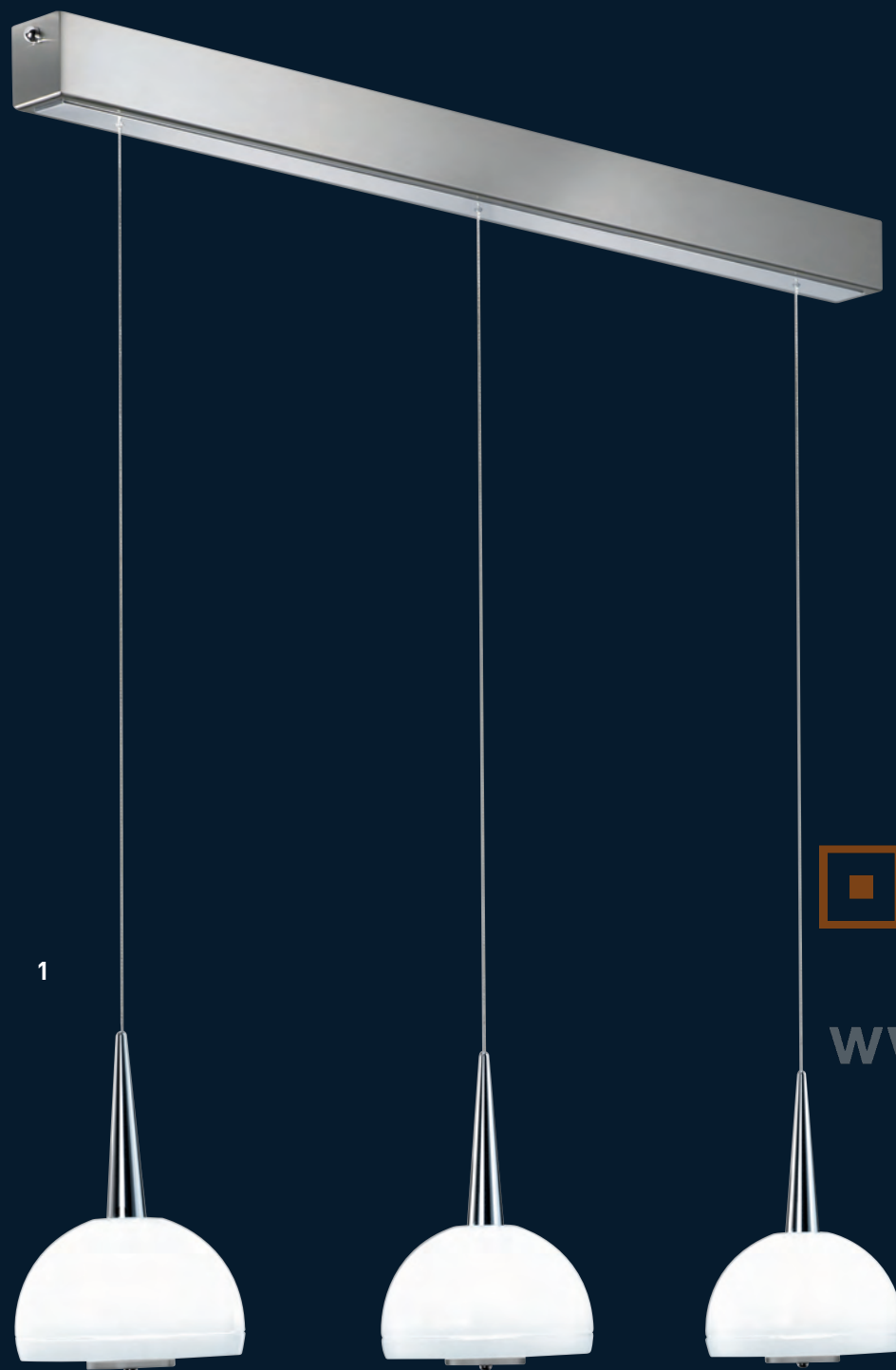
Art.-Nr.: ...6
 Messing poliert/matt
 Glasfarbe: bernstein



Art.-Nr.: ...9
 Nickel matt/chrom
 Glasfarbe: weiß

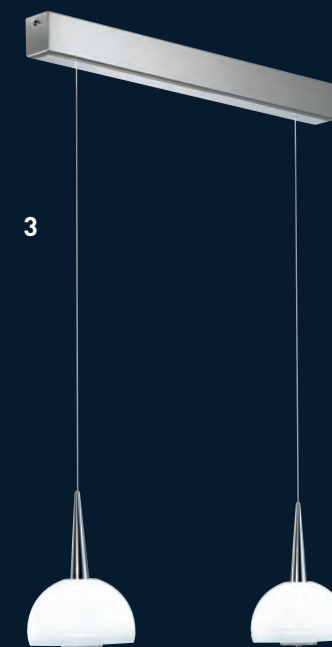
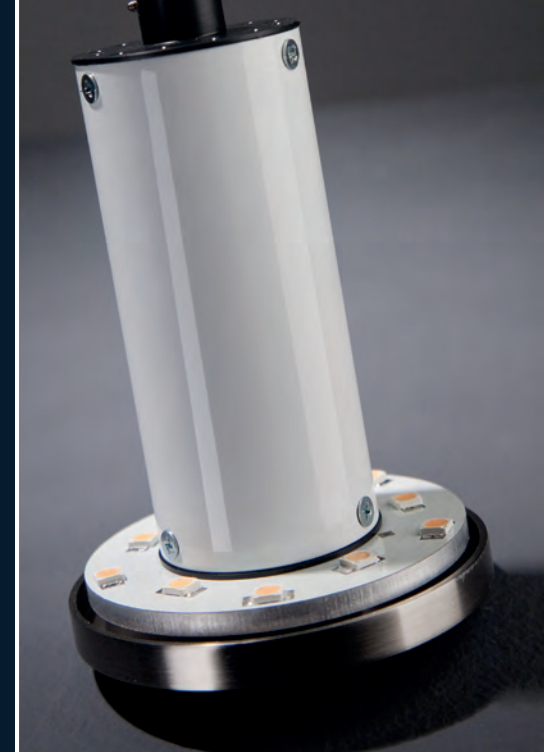
Grundmaterial: Massiv Messing
 Glas: Spezialglas ohne Struktur
 Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Jede Brennstelle ist mit 10 x 1 W High-Power LED ausgestattet!



Circle

Formschön und energieeffizient: Dank LED-Technik sparen Sie wertvolle Energie. Jede Brennstelle kann innerhalb des Glases separat geregelt werden.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 553819 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 24V 3 x 10 W High-Power LED
Höhe: 600 - 1400 mm
Deckenbefestigung: 1000 mm
Glas: Ø 200 mm
mit Stufendimmer

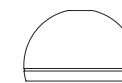
▲
Abb. 2
Art.-Nr. 550819 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 24V 1 x 10 W High-Power LED
Höhe: 600 - 1400 mm
Deckenbefestigung: Ø 82 mm
Glas: Ø 250 mm
mit Stufendimmer

Abb. 3
Art.-Nr. 552819 (Nickel matt/chrom)
wie Abb.1, jedoch zweiflammig
Deckenbefestigung: 750 mm

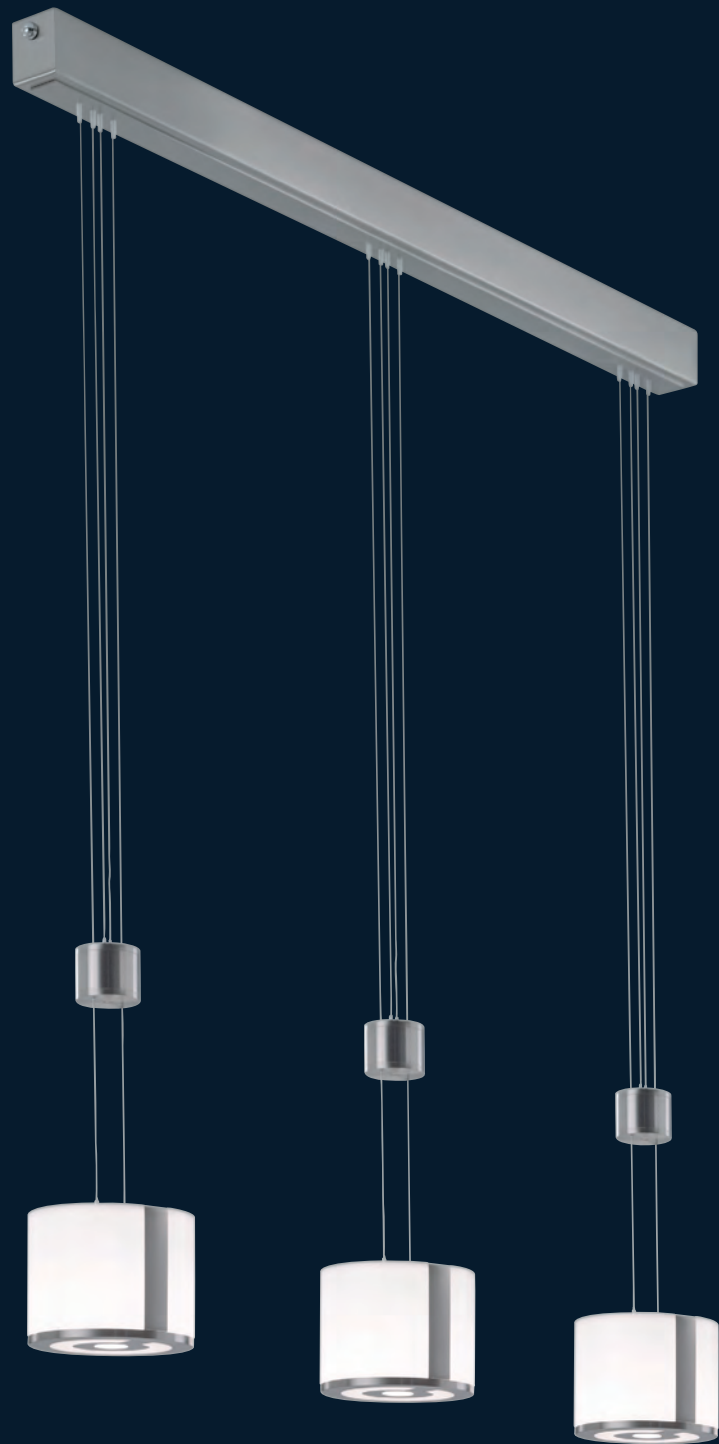
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff, glänzend

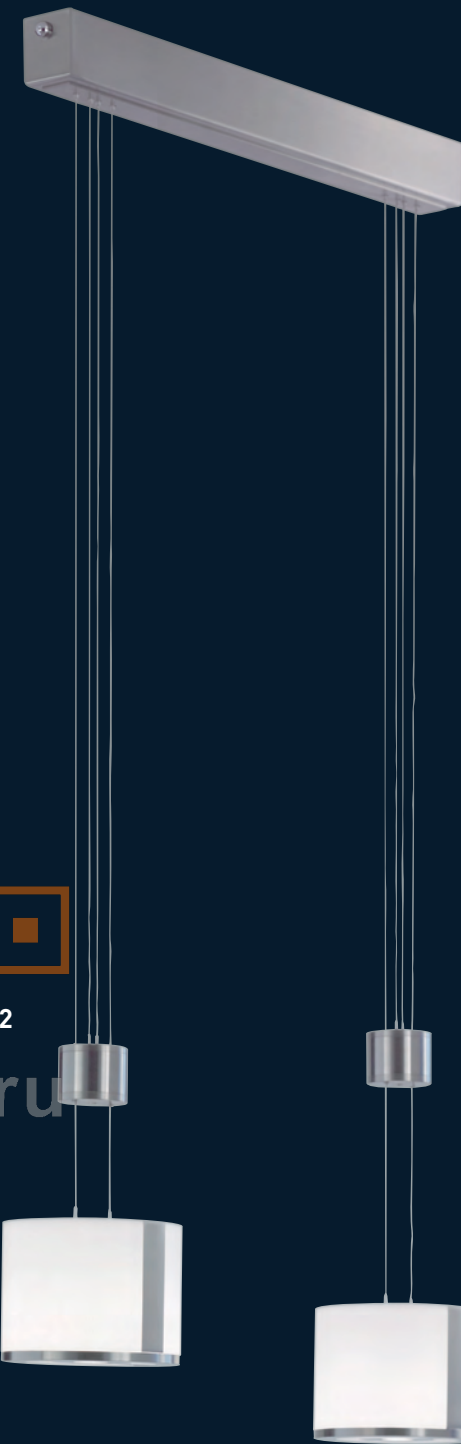
Form:



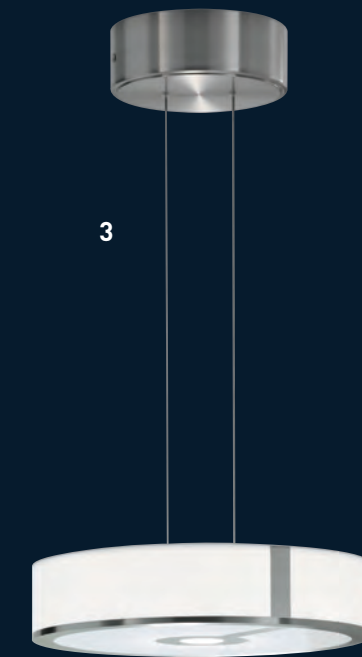
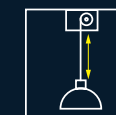
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2



3

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

◀ Abb. 2
Art.-Nr. 52271 (Nickel/matt)
Leuchtmittel: 24V 2 x 12 W
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 530 mm
mit Stufendimmer
Corian®: Ø 150 mm

▼ Abb. 3
Art.-Nr. 55271 (Nickel/matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 1 x 60 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: Ø 210 mm
Corian®: Ø 400 mm

Grazia

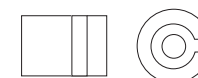
Kompromissloses Design unter Verwendung des Trendmaterials Corian® macht Grazia zu einer unserer modernsten Leuchtenserien.

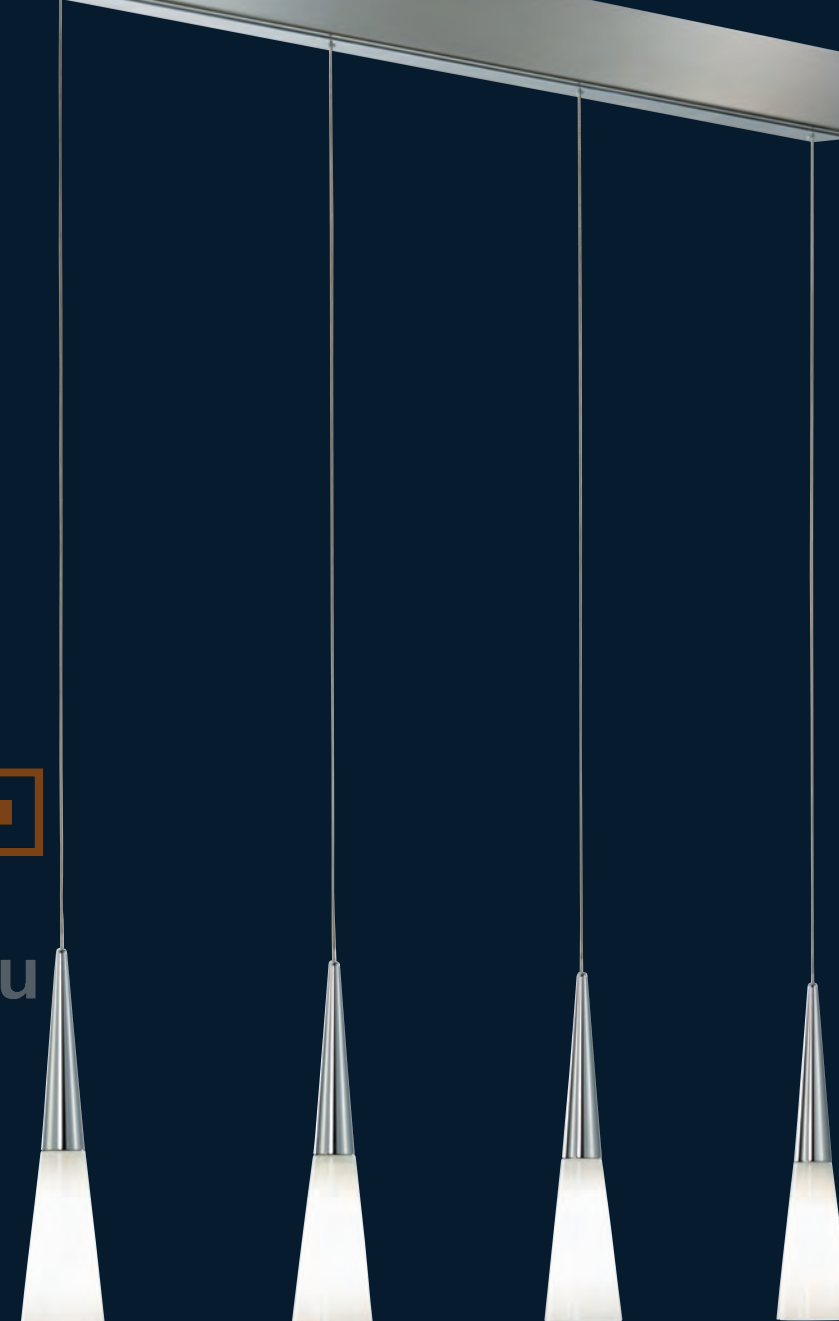
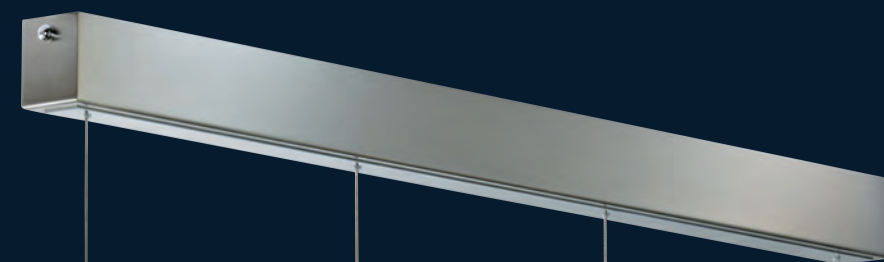
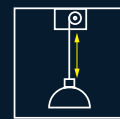
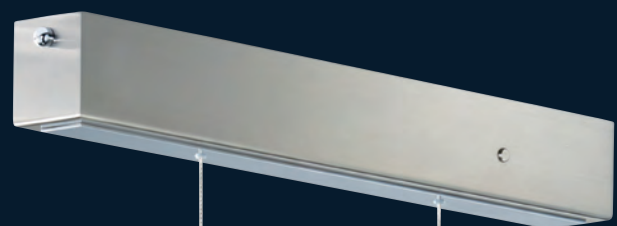
Jede Brennstelle ist mit 12 x 1 W High-Power LED ausgestattet!

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 53271 (Nickel/matt)
Leuchtmittel: 24V 3 x 12 W
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 1000 mm
Corian®: Ø 150 mm
mit Stufendimmer



Art.-Nr.: ...1
Nickel matt
Leuchtkörper: Corian®, weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Leuchtkörper: Corian®, weiß
Form: 
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Solo

Die Serie überzeugt mit einer klaren Form-
sprache. Außergewöhnlich ist die komfortable
Bedienung der Leuchten mit einem integrierten
Tastdimmer am Leuchtkörper.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 558899 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 24V 25 x 1 W High-Power LED
Rahmen: 1000 x 78 x 50 mm
Höhe: 500 - 1400 mm
Deckenbefestigung: 530 mm
mit Tastdimmer

0. Abb.
Art.-Nr. 559799
wie Abb. 1 jedoch:
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 4 x 35 W ECO
ohne Tastdimmer

Art.-Nr. 559899
wie Abb. 1 jedoch:
Leuchtmittel: 30 x 1 W High-Power LED
Rahmen: 1400 x 78 x 50 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Innenglas: Spezial-Opalglas

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Piccolo

Diese Leuchten verlangen nach einem
Ambiente aus Annehmlichkeit und Wohl-
gefühl, gepaart mit zurückhaltender
Modernität.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 554359 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 4 x 25 W ECO
Höhe: 600 - 1400 mm
Deckenbefestigung: 1000 mm
Glas: 68 x 145 mm

0. Abb.
Art.-Nr. 555359 (Nickel matt/chrom)
wie Abb. 2 jedoch:
Leuchtmittel: 5 x 25 W ECO
Deckenbefestigung: 1400 mm

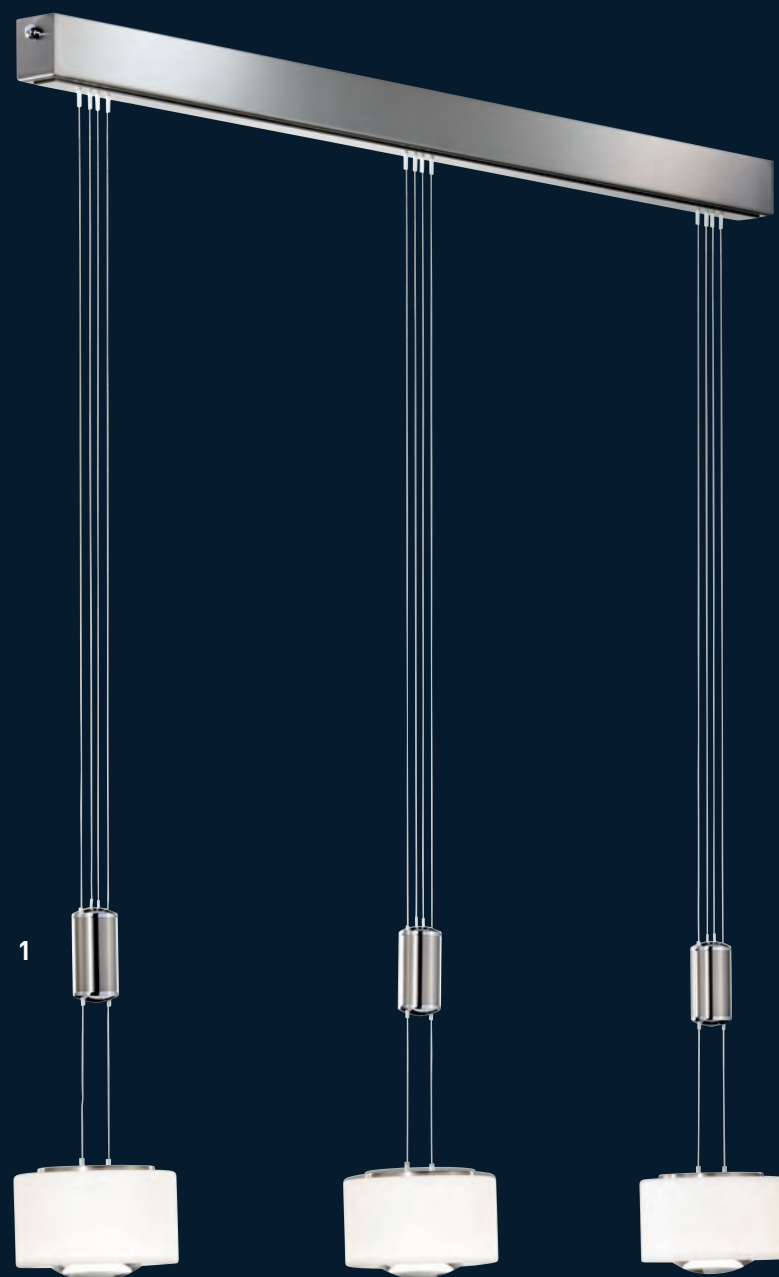
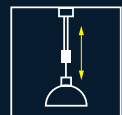
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas,
glänzend, weiß

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

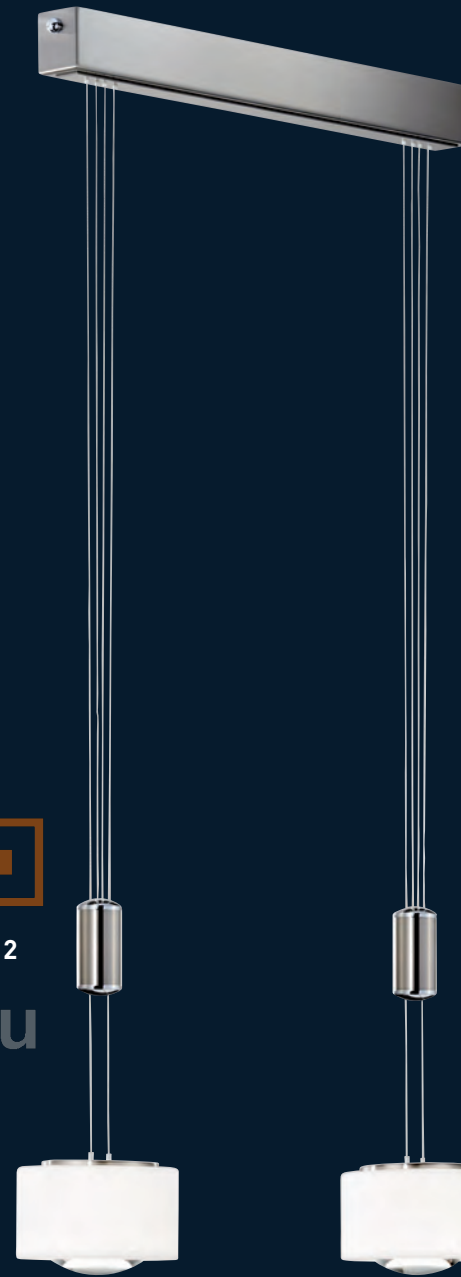
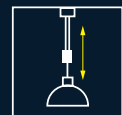


1



Handgeschliffene, blendfreie
Linse, die das Licht bündelt.

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



2

Focus

Blendfreie Linsen, die in den Glaskörper eingesetzt sind, setzen jeden Tisch mit sanftem, raffiniertem Licht in Szene.

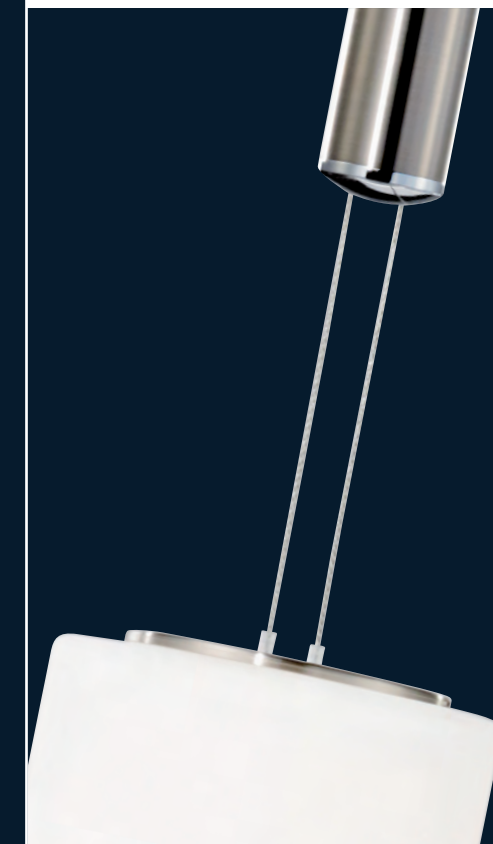


Abb. 1
Art.-Nr. 53709 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 1000 mm
Glas: Ø 150 mm



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe: weiß

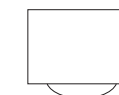
◀ Abb. 2
Art.-Nr. 52709 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 2 x 35 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 530 mm
Glas: Ø 150 mm



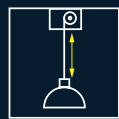
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas,
mit Linse klar

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Quadro

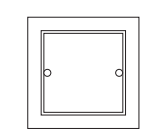
Eine Leuchtenserie mit hoher Dynamik auf den ersten Blick. Richten Sie die einzelnen Leuchtenelemente je nach Bedarf aus und schaffen Sie sich so immer wieder aufs Neue ein ganz individuelles Wohngefühl.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 57489 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 600 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 600 mm
Glas: 200 x 200 mm
Leuchtkörper schwenkbar 360°

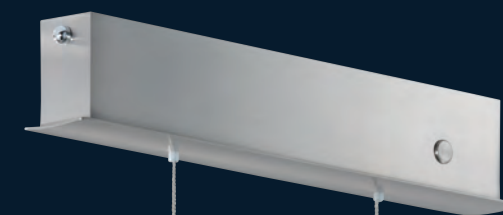
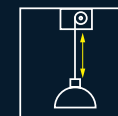
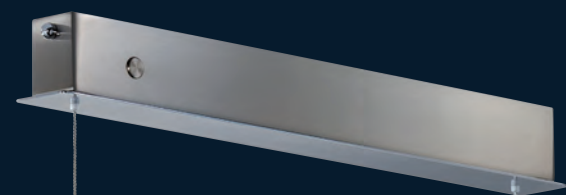
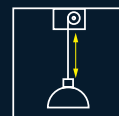
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, satiniert-weiß

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

1



2



Brick

Die unverkennbare Formsprache der Brick-Serie kommt in Verbindung mit kubischen Möbeln besonders gut zur Geltung.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 57789 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 500 - 1400 mm
Balkenlänge: 1210 mm
Deckenbefestigung: 600 mm
Glas: 220 x 110 x 80 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, weiß



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Marlen

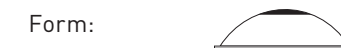
Optimale Lichtverhältnisse dank stufenloser Höhenverstellung. Einfach ein eleganter Blickfang über jedem Esstisch.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 58249 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 500 - 1400 mm
Balkenlänge: 900 mm
Deckenbefestigung: 455 mm
Glas: 250 x 120 mm oval, weiß

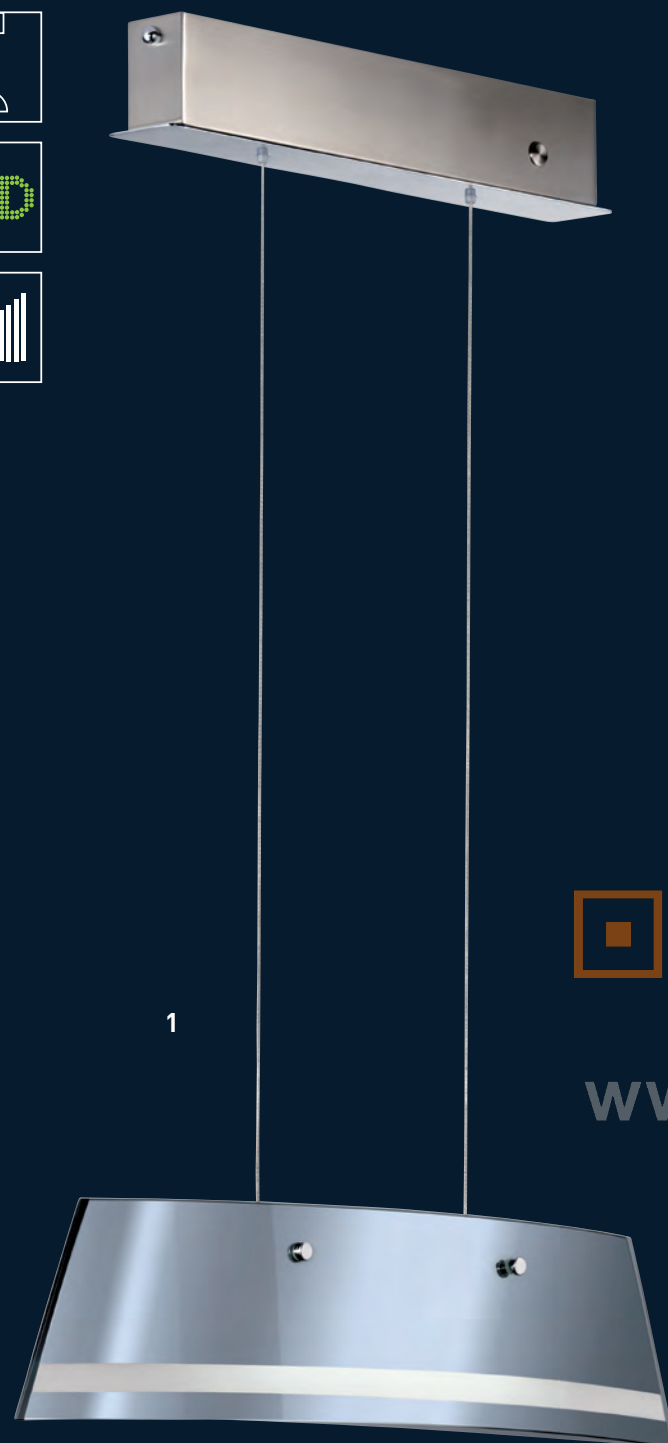
0. Abb.
Art.-Nr. 58246
wie Abb. 2 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: bernstein

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend

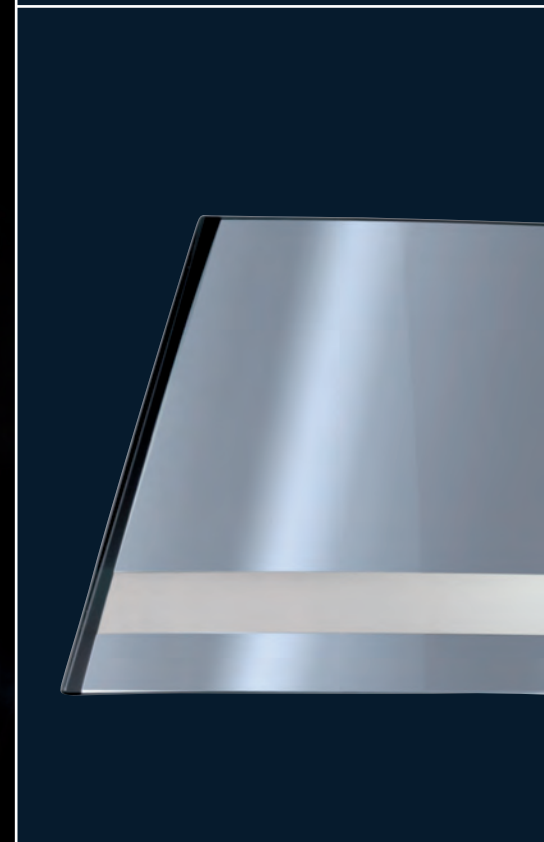
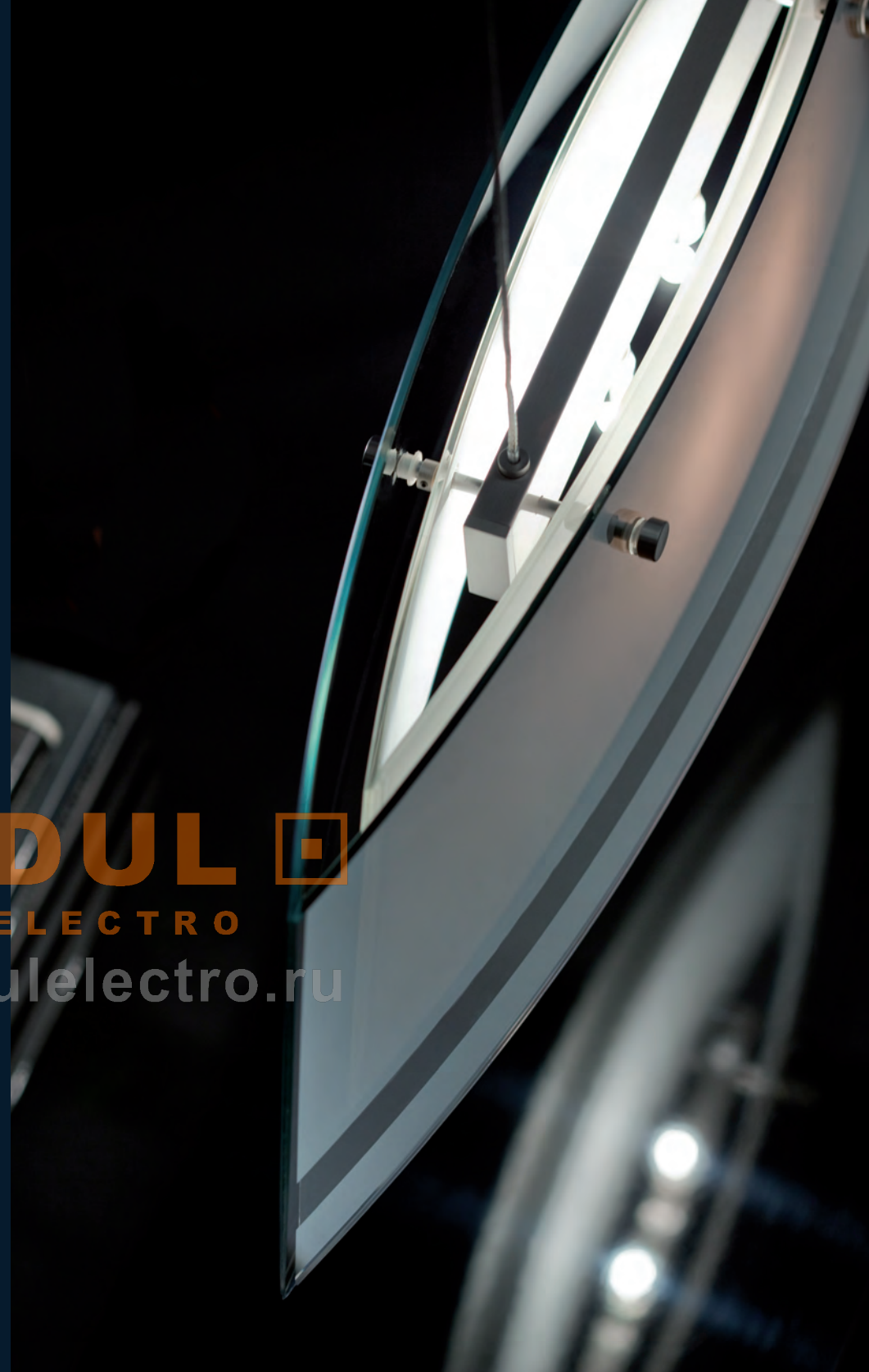


Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Aida

Mit weichen Linien modern und leicht interpretiert.
Design und Technik in perfektem Zusammenspiel.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 57929 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 24V 15 x 1 W High-Power LED
Höhe: 500 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 455 mm
Glas: 700 x 160 mm
mit Tastdimmer

O. Abb.
Art.-Nr. 58929
wie Abb. 1 jedoch:
Leuchtmittel: 20 x 1 W High-Power LED
Glas: 900 x 160 mm

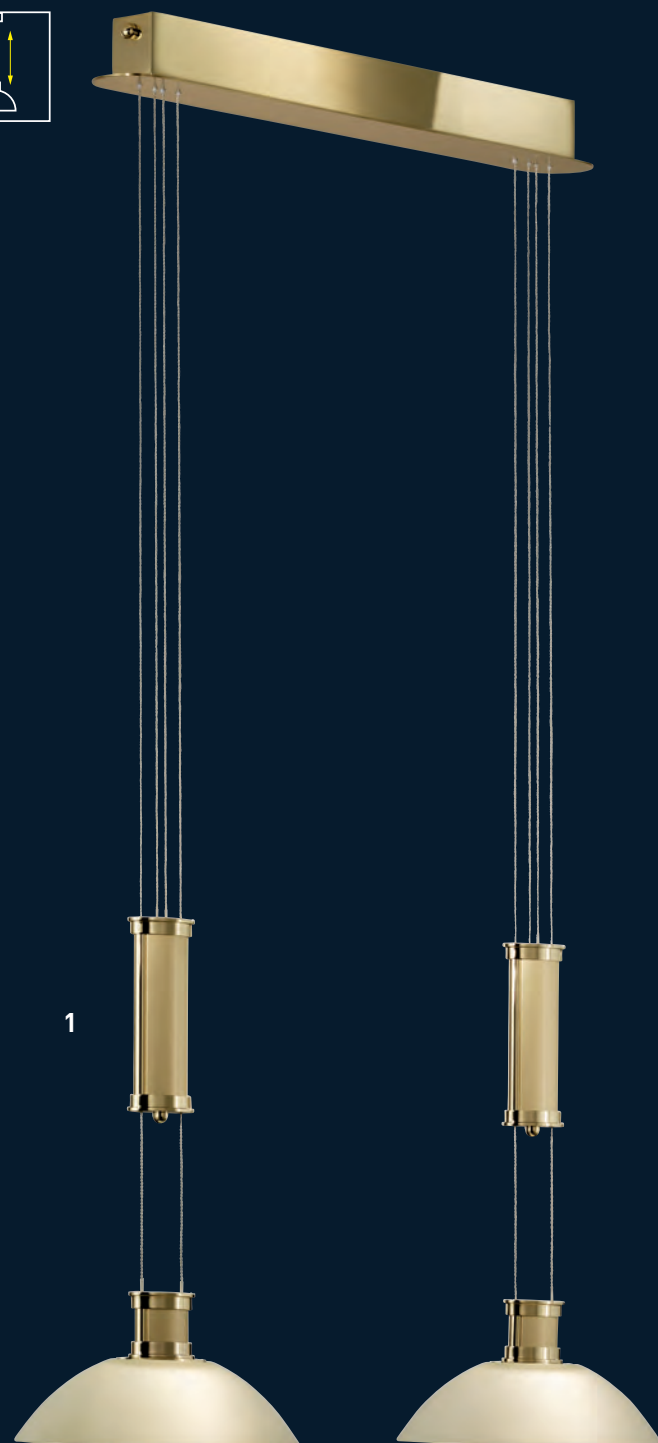
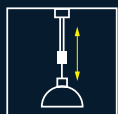
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas, silberbeschichtet

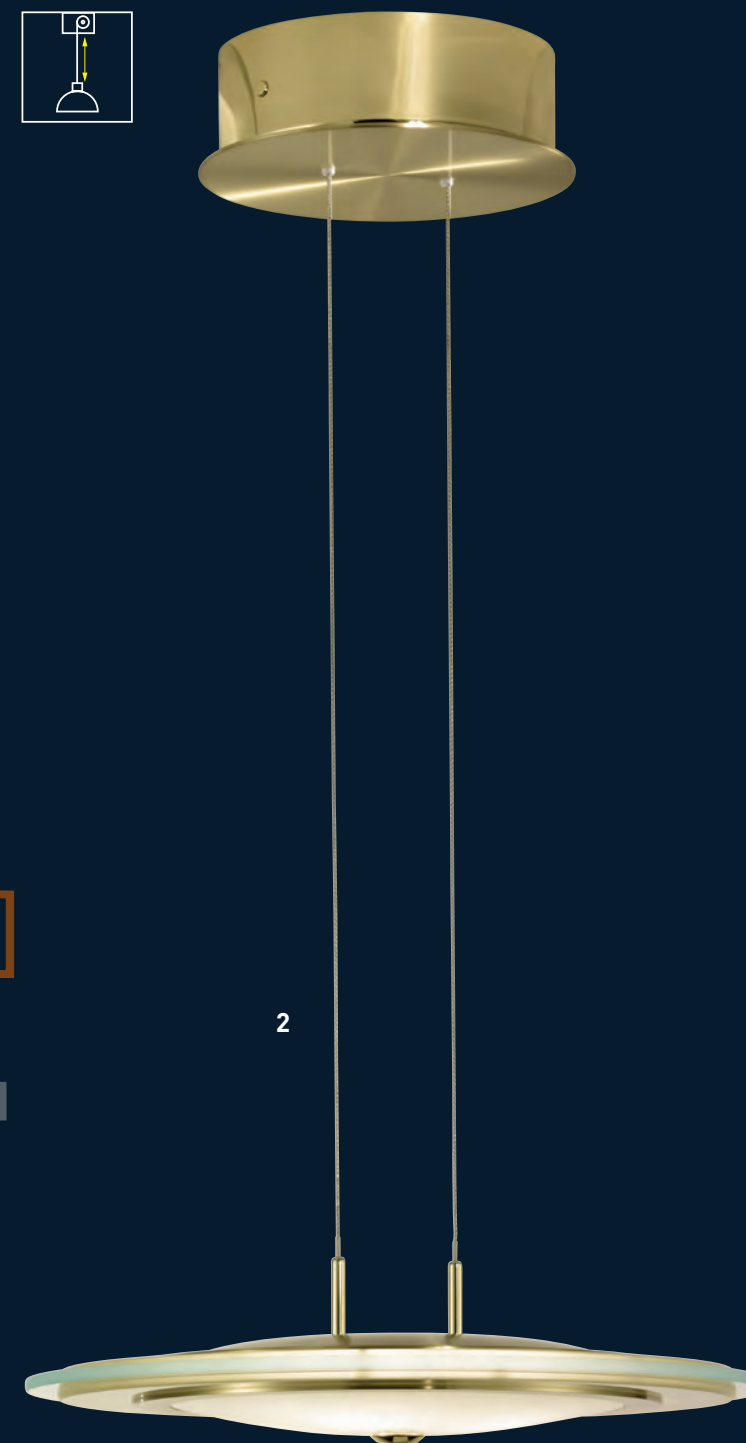
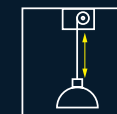
Innenglas: Spezial-Opalglas,
glänzend, weiß

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Palais

Ein B+M Klassiker! Ein echtes Liebhaberstück: Diese Serie besticht durch sichtbar aufwendige Detailarbeit und begeistert unsere Kunden seit Jahren.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 52536 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 2 x 35 W ECO
Breite: 790 mm
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 530 mm
Glas: 320 x 120 mm oval, bernstein

0. Abb.
Art.-Nr. 52537
wie Abb. 1 jedoch:
Messing poliert Nickel/matt
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas,
fein strukturiert

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Jupiter

Eine grazile Erscheinung mit einer sanften Ausstrahlung. Einfach perfekt zu einem runden Esstisch aus edlen Hölzern.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 55076 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 4 x 35 W ECO
Höhe: 500 - 1400 mm
Deckenbefestigung: Ø 210 mm
Glas: 460 x 50 mm, bernstein

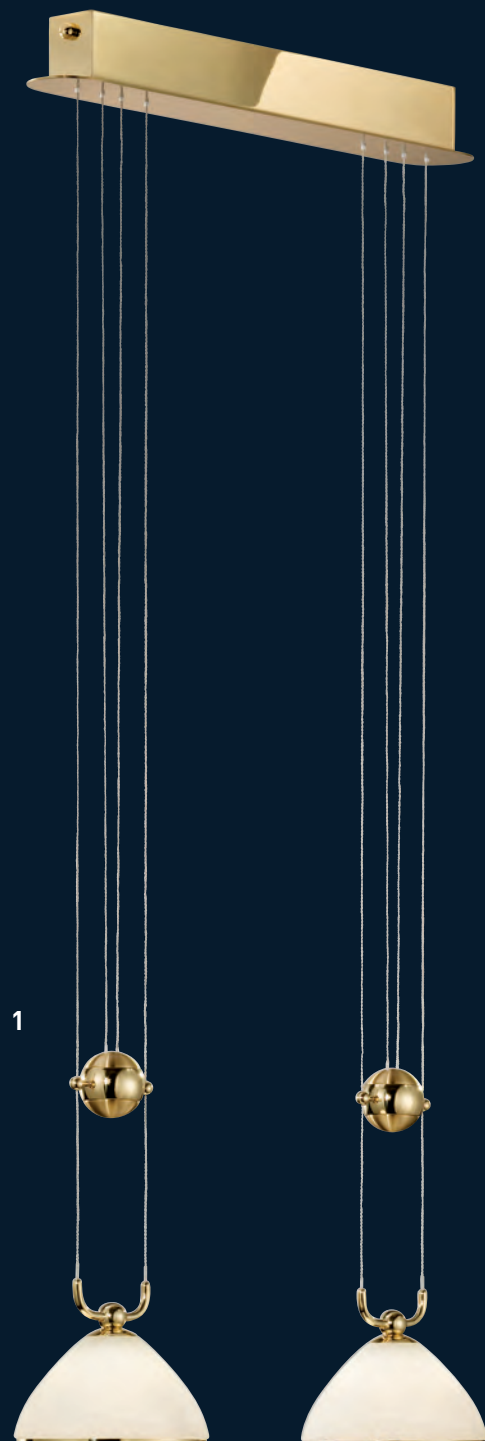
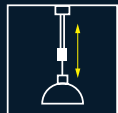
0. Abb.
Art.-Nr. 55079
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

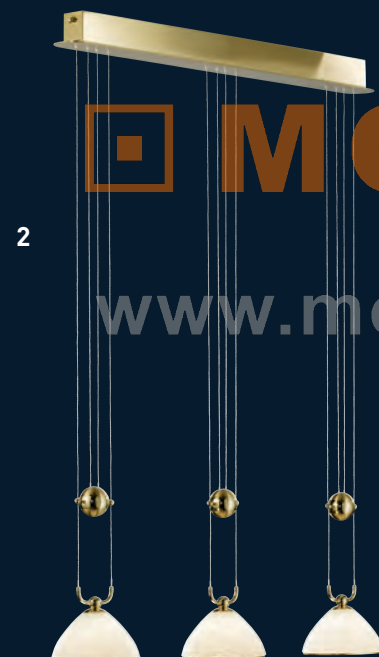
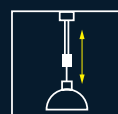
Glas: Spezial-Opalglas, klar

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

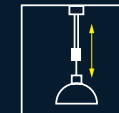


Abb. 3 ►
Art.-Nr. 56097
(Messing poliert Nickel/matt)
wie Abb. 2 jedoch:
Deckenteller: Ø 400 mm
Deckenbefestigung: Ø 205 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 56096
wie Abb. 3 jedoch:
Messing poliert/matt

▼ Abb. 2
Art.-Nr. 53096 (Messing poliert/matt)
wie Abb. 1 jedoch:
Leuchtmittel: 3 x 35 W ECO
Breite: 820 mm
Deckenbefestigung: 750 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 53097
wie Abb. 2 jedoch:
Messing poliert Nickel/matt



3

Leonie

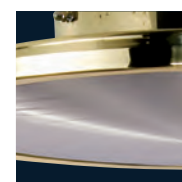
Klassische Eleganz in Ihrer schönsten Form. Weiche Bögen, fließende Übergänge und sanft gerundete Formen verleihen sinnlichen Charme.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 52096 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 2 x 35 W ECO
Breite: 500 mm
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 430 mm
Glas: Ø 160 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 52097
wie Abb. 1 jedoch:
Messing poliert Nickel/matt



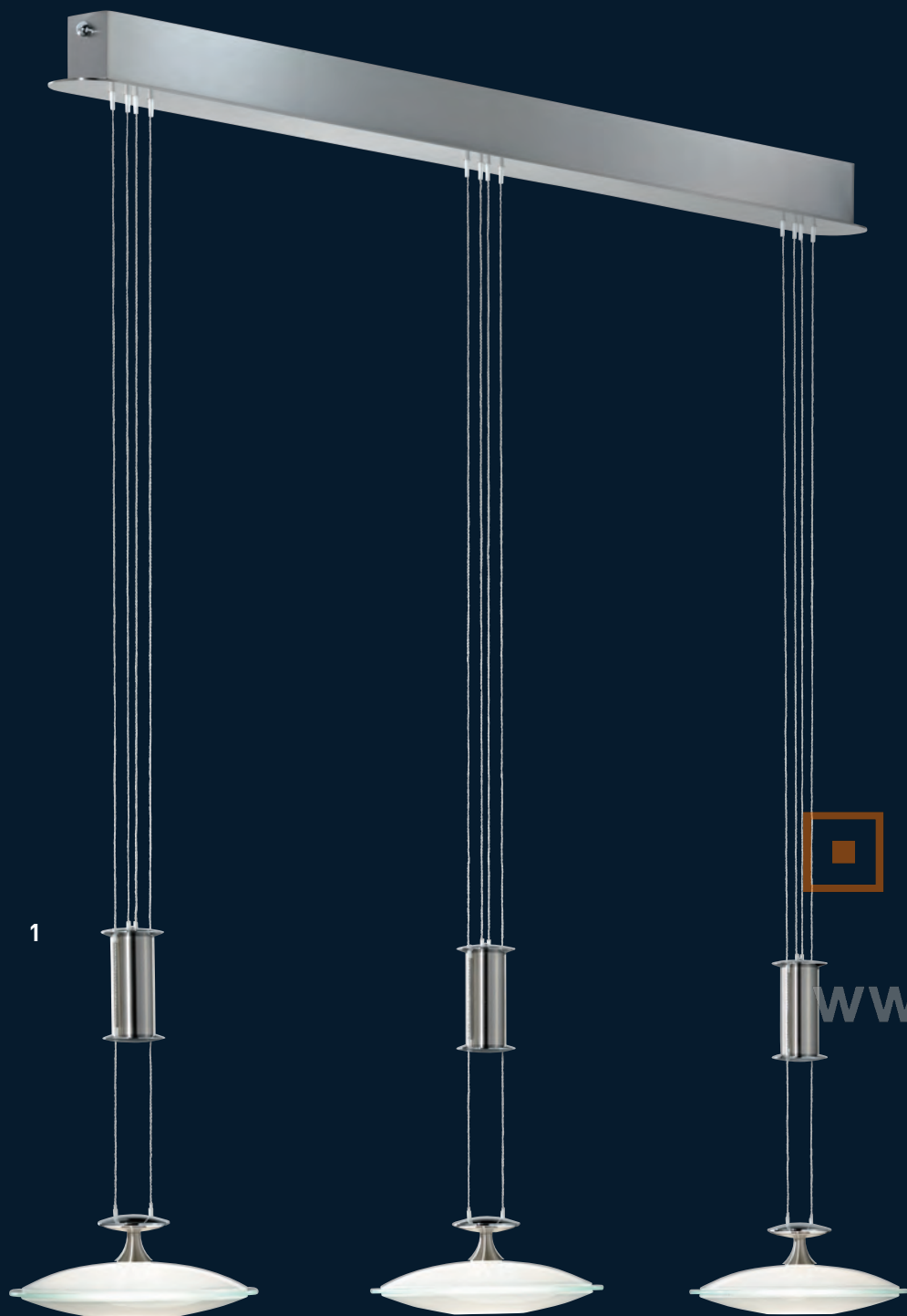
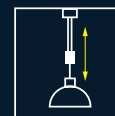
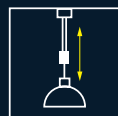
Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe: bernstein



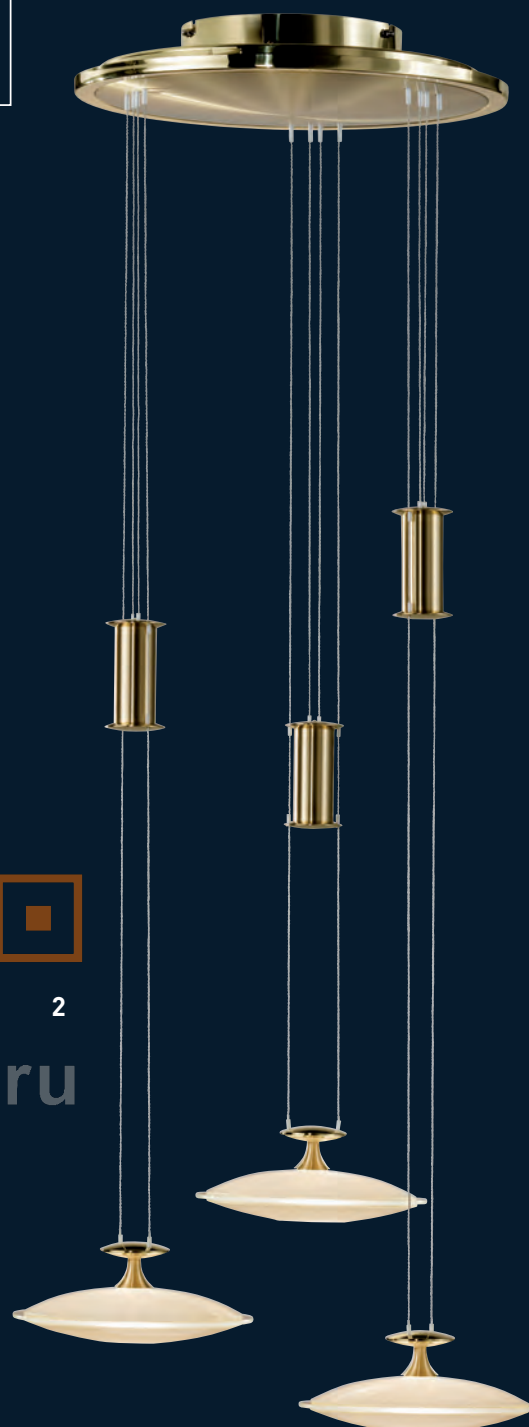
Art.-Nr.: ...7
Messing poliert Nickel/matt
Glasfarbe: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezialglas fein strukturiert
Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

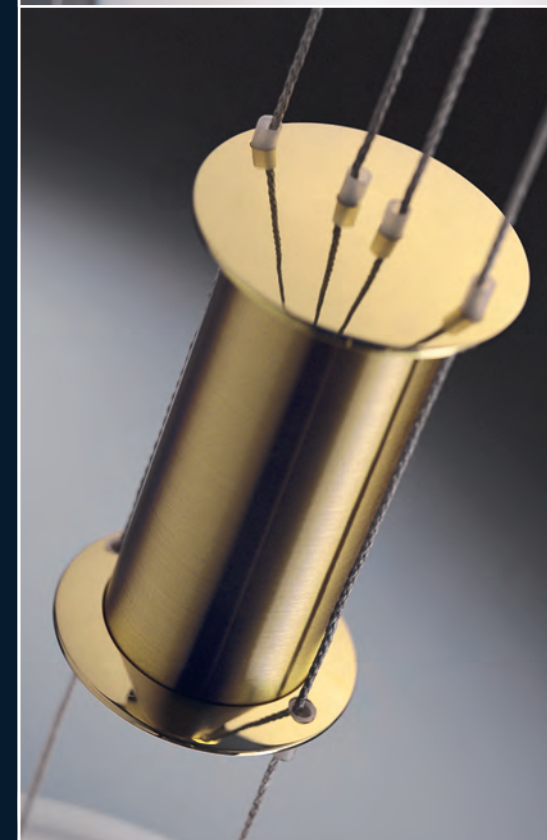


1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Vivaldi

Minimales Design mit maximalem Anspruch – Einfach modern und doch zeitlos.



Abb. 1
Art.-Nr. 53149 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
Breite: 1030 mm
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: 1000 mm
Glas: Ø 220 mm, weiß

O. Abb.
Art.-Nr. 53146
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: bernstein



Abb. 2
Art.-Nr. 56146 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 3 x 35 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenteller: Ø 400 mm
Deckenbefestigung: Ø 205 mm
Glas: Ø 220 mm, bernstein

O. Abb.
Art.-Nr. 56149
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

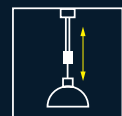
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend

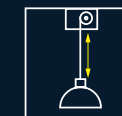
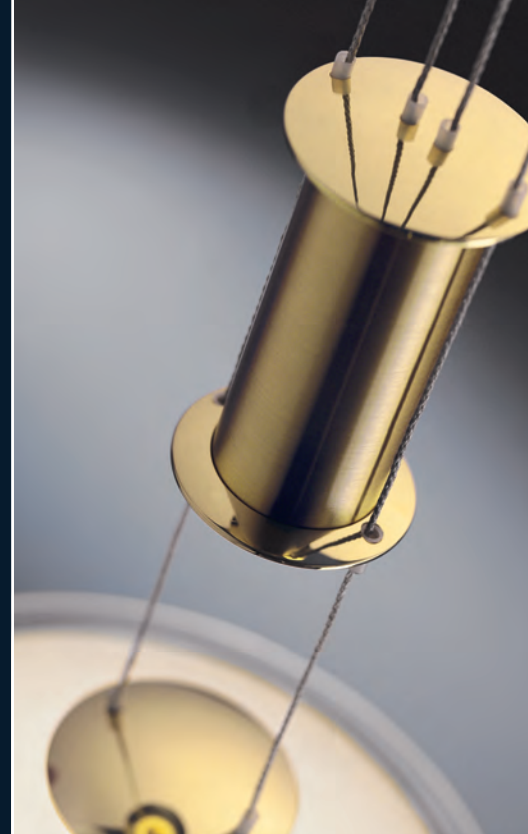
Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Vivaldi

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 51149 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 1 x 60 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: Ø 160 mm
Glas: Ø 390, weiß

O. Abb.
Art.-Nr. 51146
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: bernstein

O. Abb.
Art.-Nr. 50146 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 1100 - 1500 mm
Deckenbefestigung: Ø 110 mm
Glas: Ø 220 mm, bernstein

O. Abb.
Art.-Nr. 50149
wie Art.-Nr. 50146 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

Siena

Die eleganten Messingleuchten in Verbindung mit hochwertigsten Stoffen kreieren einen ganz eigenen Stil und sind doch typisch B+M.

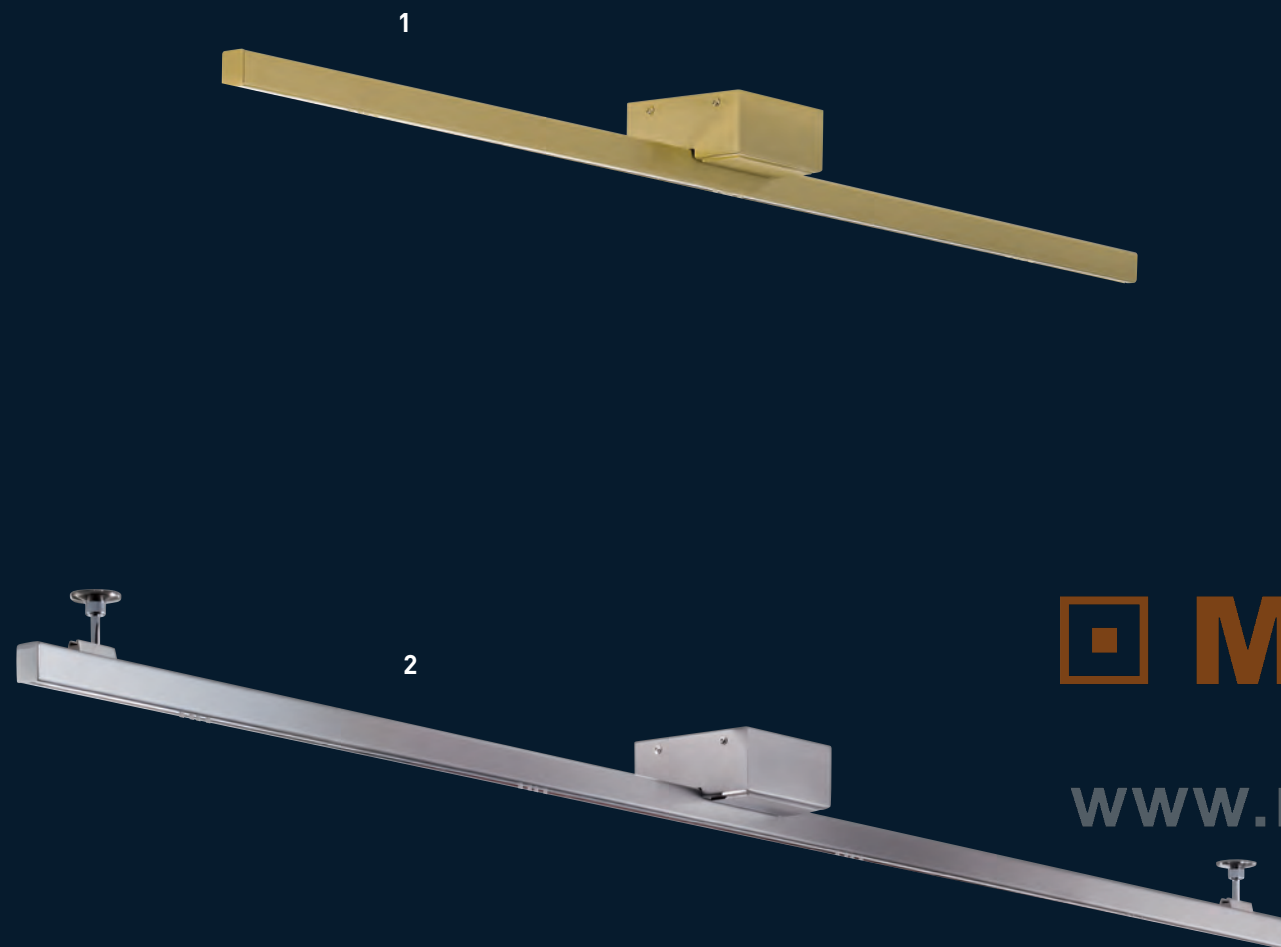
▲
Abb. 2
Art.-Nr. 50456 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: E 27 3 x Energiesparl. Dulux 11 W
Höhe: 700 - 1600 mm
Schirm: Ø 480 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Schirm: Feincrash, ecru, Material 146

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Deckenbefestigung auswählen



Pendel auswählen



Joyce
Art.-Nr. 1109



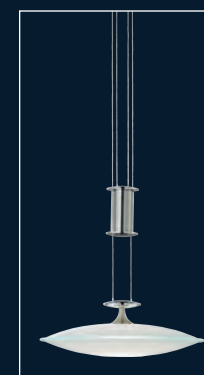
Joyce
Art.-Nr. 1106



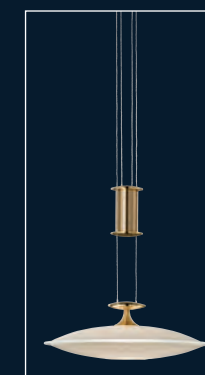
Moon
Art.-Nr. 1269



Moon
Art.-Nr. 1266



Vivaldi
Art.-Nr. 1149



Vivaldi
Art.-Nr. 1146



Moon River
Art.-Nr. 1819



Moon River
Art.-Nr. 1816



Palais
Art.-Nr. 1537



Palais
Art.-Nr. 1536



Strahler
Art.-Nr. 4009
High-Power LED 5 W



Strahler
Art.-Nr. 4006
High-Power LED 5 W

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Gestalten Sie sich Ihre Leuchte selbst

Wählen Sie Ihre Deckenbefestigung in Messing poliert/matt oder Nickel matt/chrom, wählen Sie die Länge und kombinieren Sie dies mit den dargestellten Pendeln. So erstellen Sie sich Ihre ganz persönliche Wunschleuchte!

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 1406 (Messing poliert/matt)
Länge: 1,40 m

0. Abb
Art.-Nr. 1409
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom
Max. Bestückung: 3 x Pendel + 2 x Strahler

Abb. 2
Art.-Nr. 2009 (Nickel matt/chrom)
Länge: 2,00 m
0. Abb
Art.-Nr. 2006
wie Abb. 2 jedoch: Messing poliert/matt
Max. Bestückung: 4 x Pendel + 2 x Strahler

Glasfarbe: weiß

Das weiße Glas passt sich Ihrer Inneneinrichtung perfekt an. Ein Stilelement für zahlreiche Einsatzzwecke.

Glasfarbe: bernstein

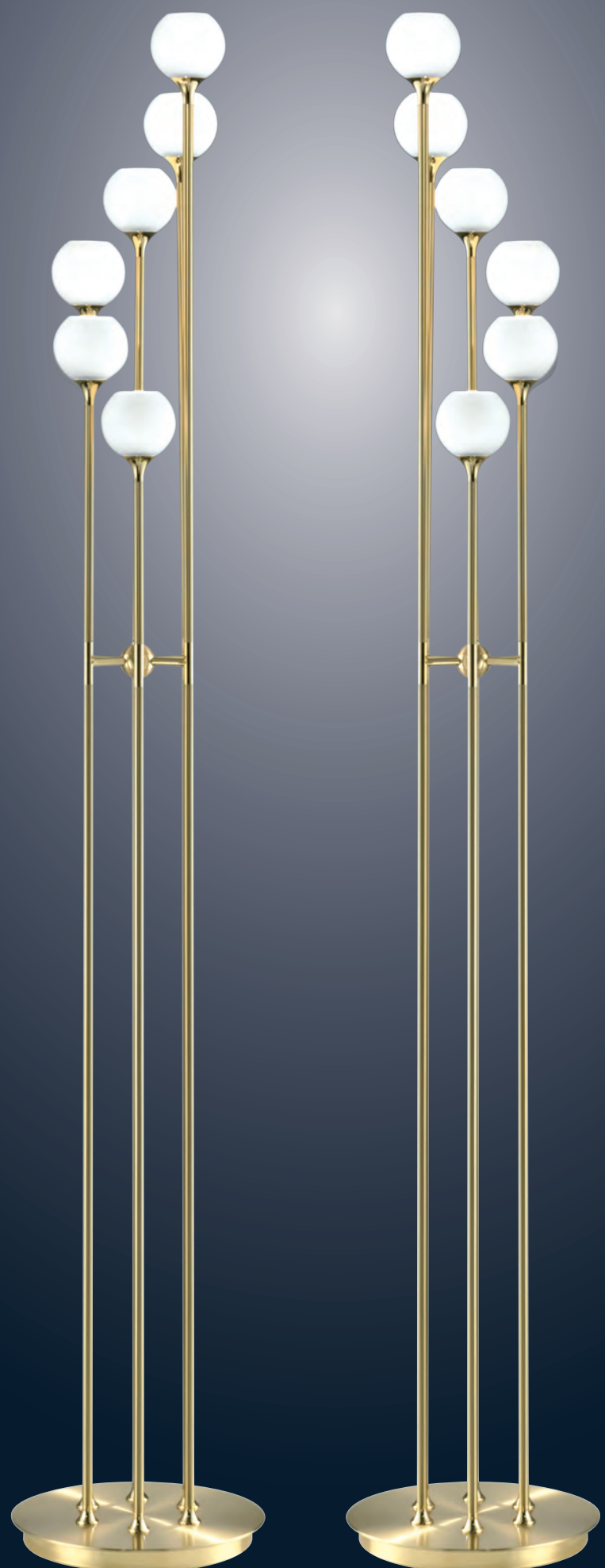
Das bernsteinfarbige Glas taucht den Raum in ein warmes, wohliches Licht. Ideal zum Abschalten und Entspannen.



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Genießen Sie ein gutes Buch bei gutem Licht, das neben perfekter Lichtstärke und Helligkeit auch noch ästhetisch elegant ist.





MODULO
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Toledo
S. 60



Toccatà/Tizian
S. 61 - 63



Quadro
S. 64



Solo
S. 65



Grazia
S. 66 - 67



Bonita/Bonita S
S. 68



Joyce
S. 69



Aida
S. 70



Moon River
S. 71 - 74



Moon
S. 74 - 76



Circle
S. 77



Amphora
S. 78 - 79



Elfie
S. 80



Stella
S. 81



Palais
S. 82



Flamingo
S. 83



Aurelia
S. 84 - 85



Piccolo
S. 86



Clarinet
S. 87



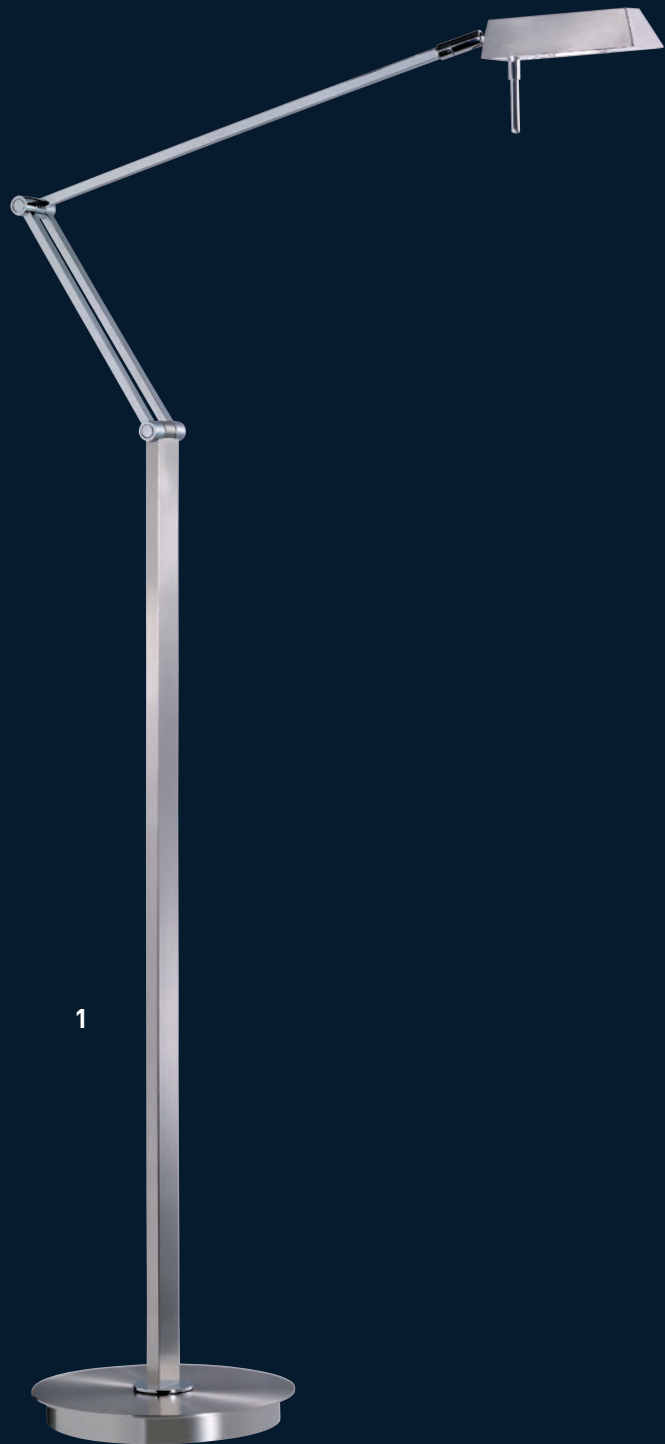
Vivaldi
S. 88 - 89



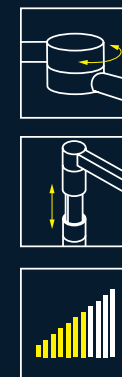
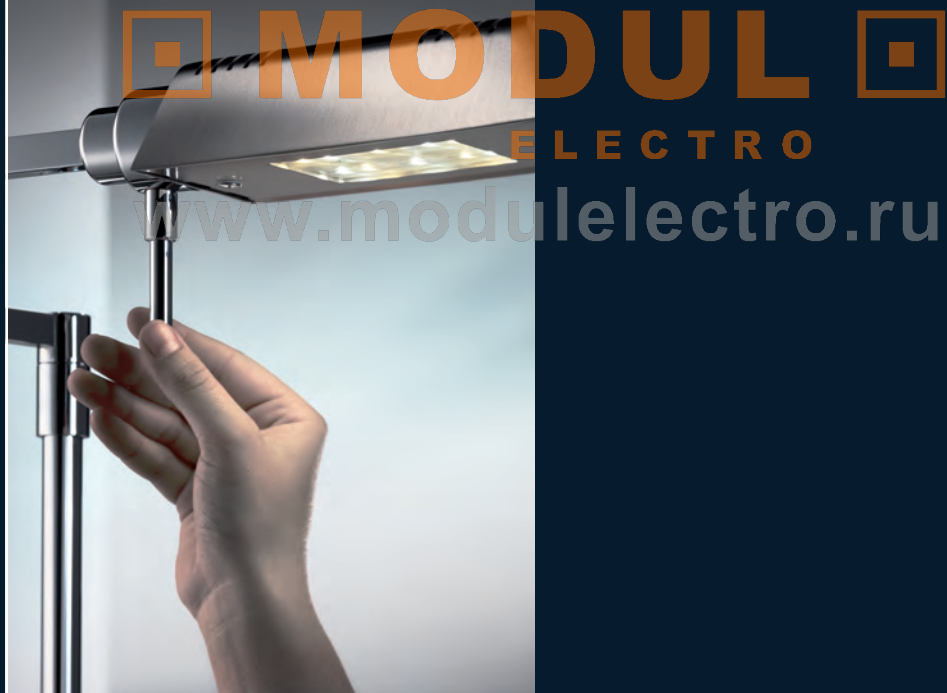
Fleur
S. 90



Siena
S. 91 - 93



Nähere Beschreibung der einstellbaren
Lichtfarben siehe S. 63



Toledo

Die modern gestaltete Leuchte bietet angenehmes Licht. Modernste Technik in Form von eingebauten LED-Komponenten machen die Leuchte zu einem attraktiven und formschönen Begleiter im Alltag.

- ▲ Abb. 1
- Art.-Nr. 61559 (Nickel matt/chrom)
- Leuchtmittel: 10 x 1 W High Power LED
- warm - u. kaltweiße Led's kombinierbar
- Höhe: 1500 mm
- Ausladung: 890 mm
- mit 2 getrennten Drehdimmern
- Reflektorkopf drehbar um 300°
- Standfuß drehbar um 300°

Toccata

Diese schicke Standleseleuchte besteht auf den ersten Blick durch ihr schlichtes elegantes Design.

- ▲ Abb. 2
- Art.-Nr. 61066 (Messing poliert/matt)
- Leuchtmittel: R7s 80 W ECO
- Höhe: 1000 - 1400 mm
- Ausladung: 550 mm
- mit Drehdimmer

Diese Leuchte ist ohne Verschraubung stufenlos höhenverstellbar. Der Kabelaustritt erfolgt seitlich aus der Bodenplatte. Der Leuchtenarm ist um 300° schwenkbar.

O. Abb.
Art.-Nr. 61069
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom

Grundmaterial: Massiv Messing
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

MODULO
ELECTRO
www.modulelectro.ru

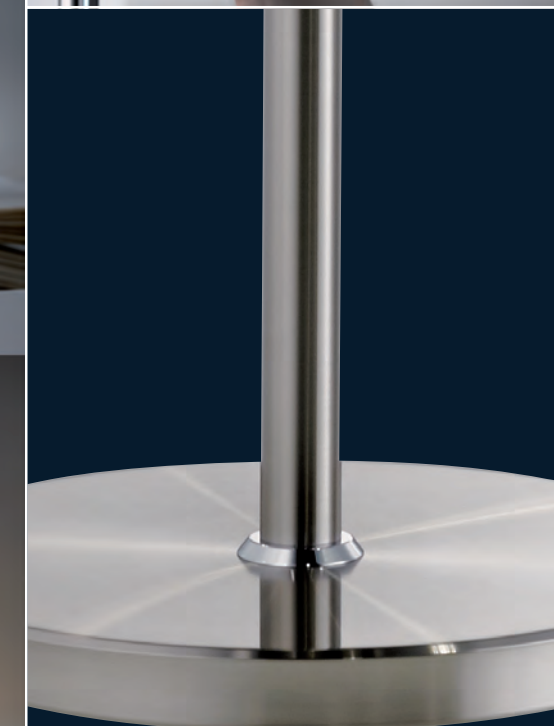
Kaltweißes Licht 5100 K



Neutralweißes Licht 4000 K



Warmweißes Licht 3100 K



Tizian

LED-Technik auf allerhöchstem Niveau. Ein verschwindend geringer Energieverbrauch und eine individuell einstellbare Lichtfarbe zeichnen diese Standleseleuchte aus.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 61076 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 24V 14 x 1 W High-Power LED
warm - u. kaltweiße Led's kombinierbar
Höhe: 1000 - 1400 mm
Ausladung: 550 mm
mit 2 getrennten Drehdimmern

O. Abb.
Art.-Nr. 61079
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom

Diese Leuchte ist ohne Verschraubung stufenlos höhenverstellbar. Der Kabelaustritt erfolgt seitlich aus der Bodenplatte. Der Leuchtenarm ist um 300° schwenkbar.

Grundmaterial: Massiv Messing

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

Quadro

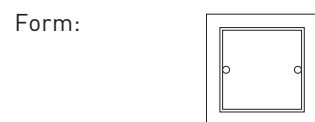
Eine Leuchtenserie mit hoher Dynamik auf den ersten Blick. Richten Sie die einzelnen Leuchtelemente je nach Bedarf aus und schaffen Sie sich so immer wieder aufs Neue ein ganz individuelles Wohngefühl.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 73489 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 3 x 48 W ECO
Höhe: 1550 mm
Glas: 200 x 200 mm
mit Tasterdimmer im Zierteil



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas
satinieret-weiß



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



2

Solo

Die Serie überzeugt mit einer klaren Formsprache. Außergewöhnlich ist die komfortable Bedienung der Leuchten mit einem integrierten Tasterdimmer am Leuchtkörper.

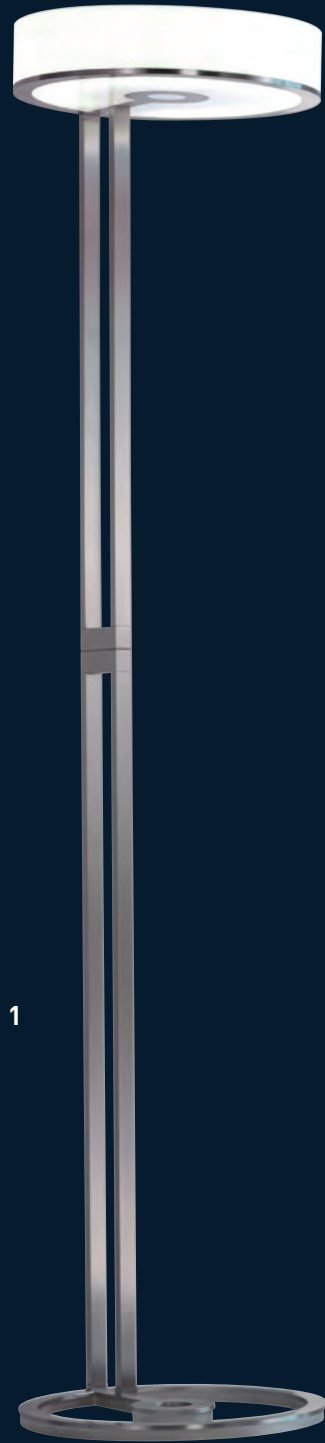
▲
Abb. 2
Art.-Nr. 72899 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 1 T5 21 W / 830 ww
Rahmen: 1500 x 100 x 50 mm
mit Tasterdimmer
Oberlicht Hochleistungs-LED 4 W,
getrennt dimmbar

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas
Leuchtmittel werden mitgeliefert!

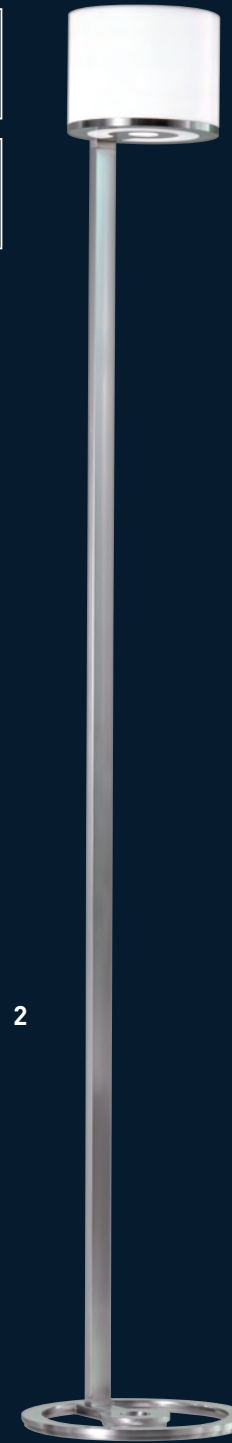
LED

Oberlicht: Hochleistungs-LED 4 Watt





1



2



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Grazia



Kompromissloses Design unter Verwendung des Trendmaterials Corian® macht Grazia zu einer unserer modernsten Leuchtenserien.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 80271 (Nickel matt)
Leuchtmittel: T5c 55 W / 827 ww
Höhe: 1810 mm
Corian®: Ø 400 mm
mit Tastdimmer

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 70271 (Nickel matt)
Leuchtmittel: 24V 12 x 1 W High-Power LED
Höhe: 1400 mm
Corian®: Ø 150 mm
mit Tastdimmer im Zierteil

Grundmaterial: Massiv Messing

Leuchtkörper: Corian®, weiß

Form:  

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

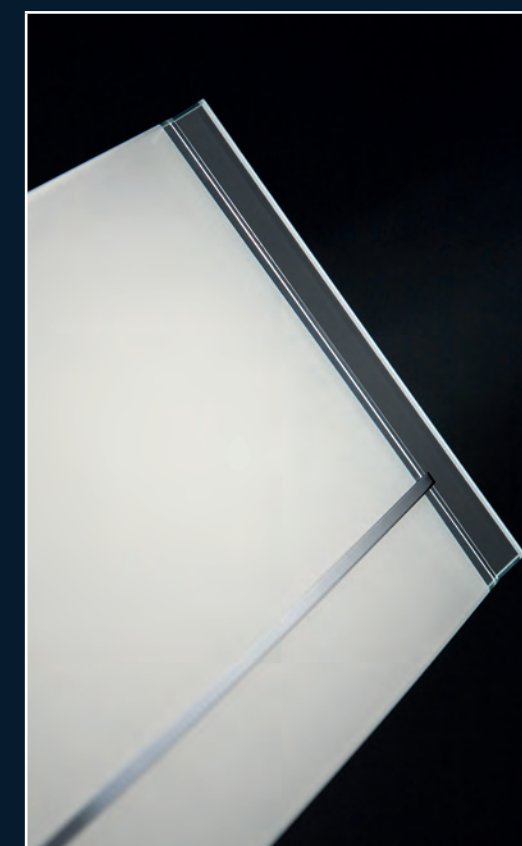


1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Bonita S

Diese Leuchterserie besticht durch minimalistisches Design und passt hervorragend in ein modernes Wohnambiente.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 75118 (schwarz/chrom)
Leuchtmittel: B15d 1 x 150 W ECO
Höhe: 1510 mm
Glas: 350 x 360 x 138 mm, weiß
mit Tastdimmer

Bonita

O. Abb.
Art.-Nr. 75119
wie Abb. 1 jedoch:
Nickel matt/chrom
Glas ohne Zierstreifen, weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas,
glänzend mit Zierstreifen



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Joyce

Pure Eleganz dank eingearbeiteter Metallstreifen.
Mit den unterschiedlichen Modellen dieser Serie
können Sie jeden Raum harmonisch gestalten.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 75106 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: B15d 1 x 100 W ECO
Höhe: 1335 mm
Glas: 350 x 210 x 138 mm, bernstein
mit Fußtastdimmer

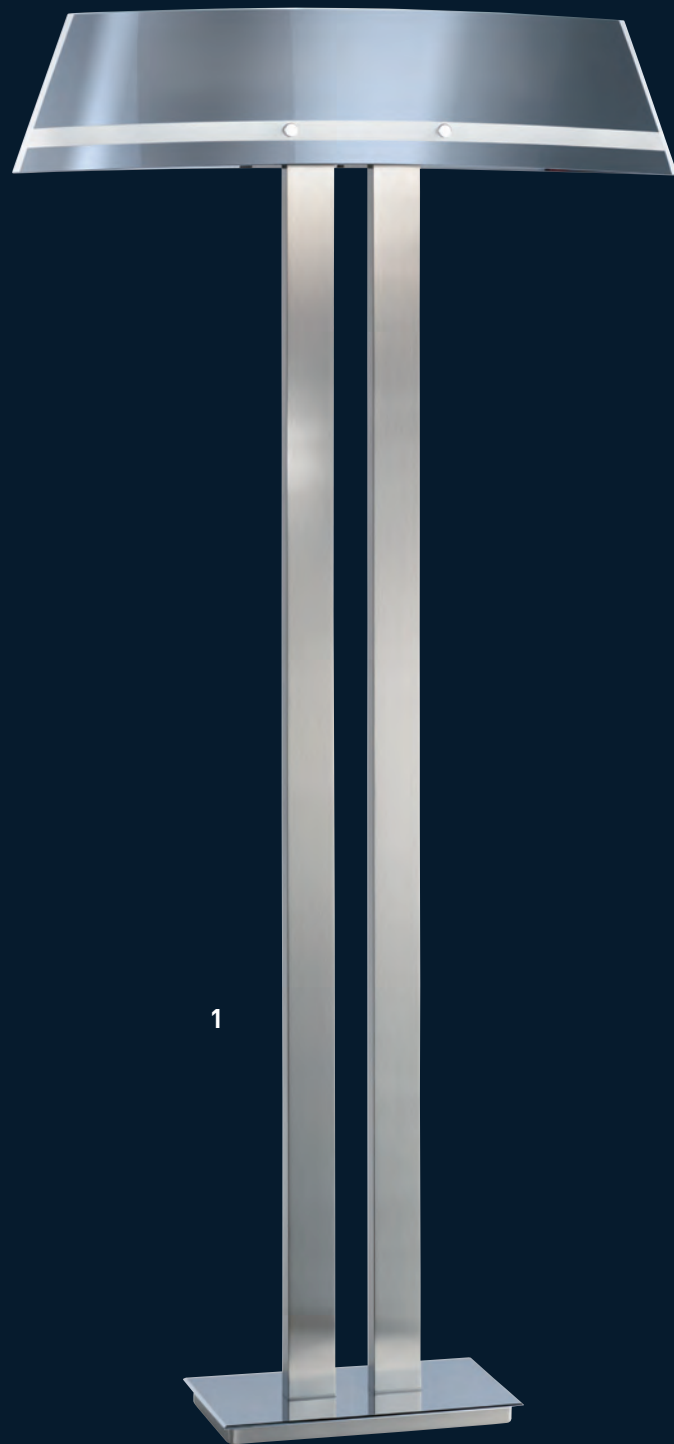
O. Abb.
Art.-Nr. 75109
wie Abb. 2 jedoch:
Nickel matt/chrom
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend
mit Zierstreifen



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

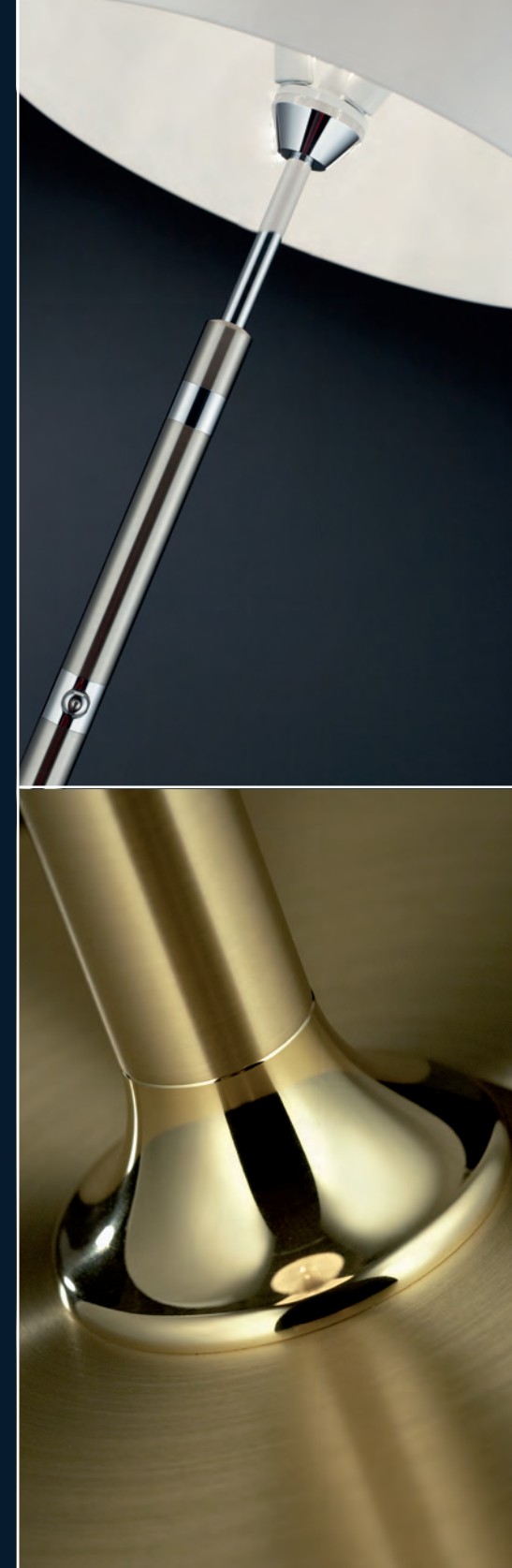


1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru




Aida

Mit weichen Linien modern und leicht interpretiert. Design und Technik in perfektem Zusammenspiel.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 75929 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 24V 20 x 1 W High-Power LED
Höhe: 1430 mm
Glas: 700 x 160 mm
mit Tastdimmer

O. Abb.
Art.-Nr. 75929-1
wie Abb. 1 jedoch:
nur ein Standrohr

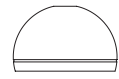
Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezialglas silberbeschichtet
Innenglas: Spezial-Opalglas, glänzend, weiß
Form: 
Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Moon River

Abgestimmt auf trendige Möbelerflächen in Glanzlack, setzen die Moon-River-Modelle schöne Akzente. Der Feinschliff unterstreicht dabei die Wertigkeit der mundgeblasenen Opalgläser.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 76816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: G9 3 x 48 W ECO
Höhe: 1350 mm
Glas: Ø 360 mm, bernstein
mit Tastdimmer

O. Abb.
Art.-Nr. 76819
wie Abb. 2 jedoch:
Nickel matt/chrom
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff, glänzend
Form: 
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



2

Moon River

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 82819 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: B15d 1 x 205 W ECO
Lese-arm: 12 V GY 6,35 1x 35 W ECO
Höhe: 1790 mm
Ausladung: 570 mm
Glas: Ø 450 mm, bernstein
mit Drehdimmer, höhenverstellbar/
schwenkbar, getrennt dimmbar

0. Abb.
Art.-Nr. 82816
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: weiß

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 80816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: B15d 1 x 205 W ECO
Höhe: 1790 mm
Glas: Ø 450 mm, bernstein
mit Drehdimmer

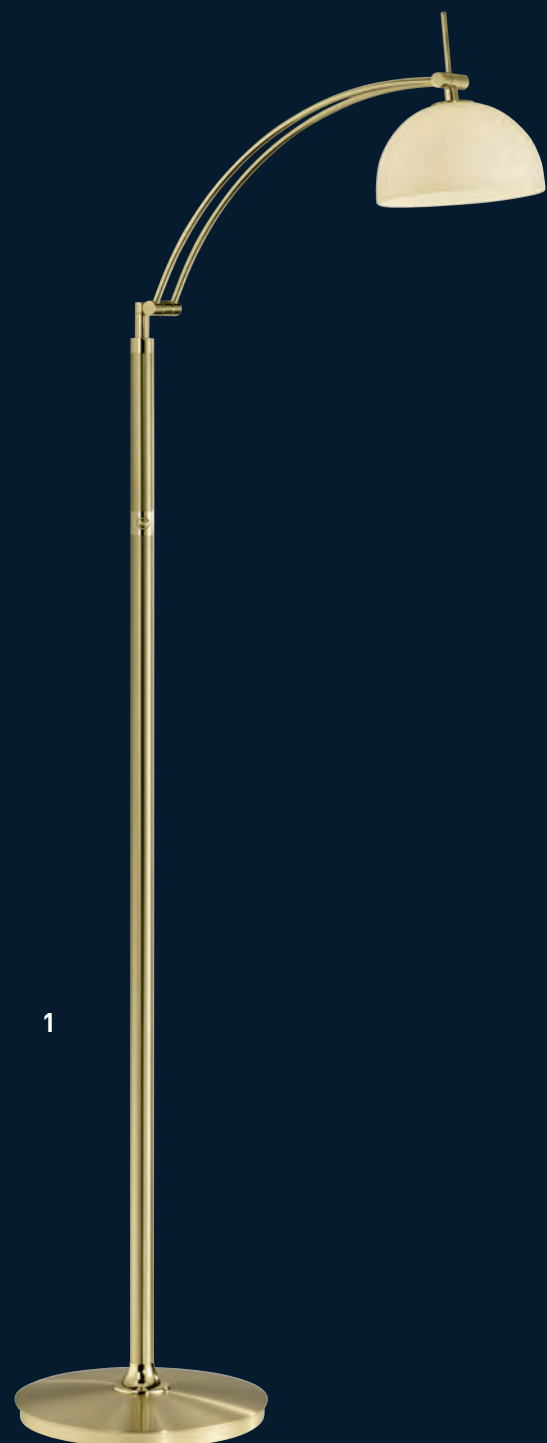
0. Abb.
Art.-Nr. 80819
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

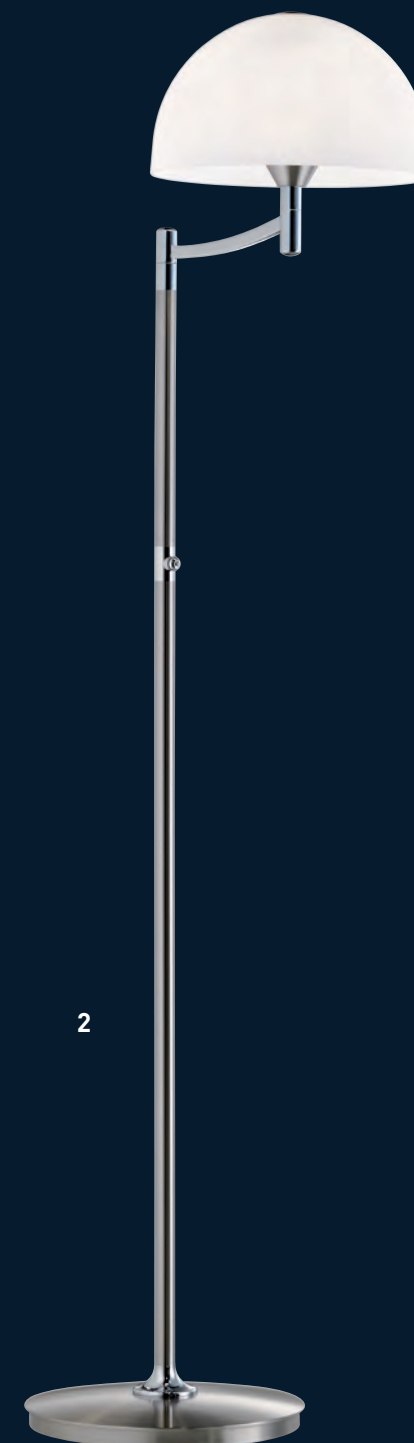
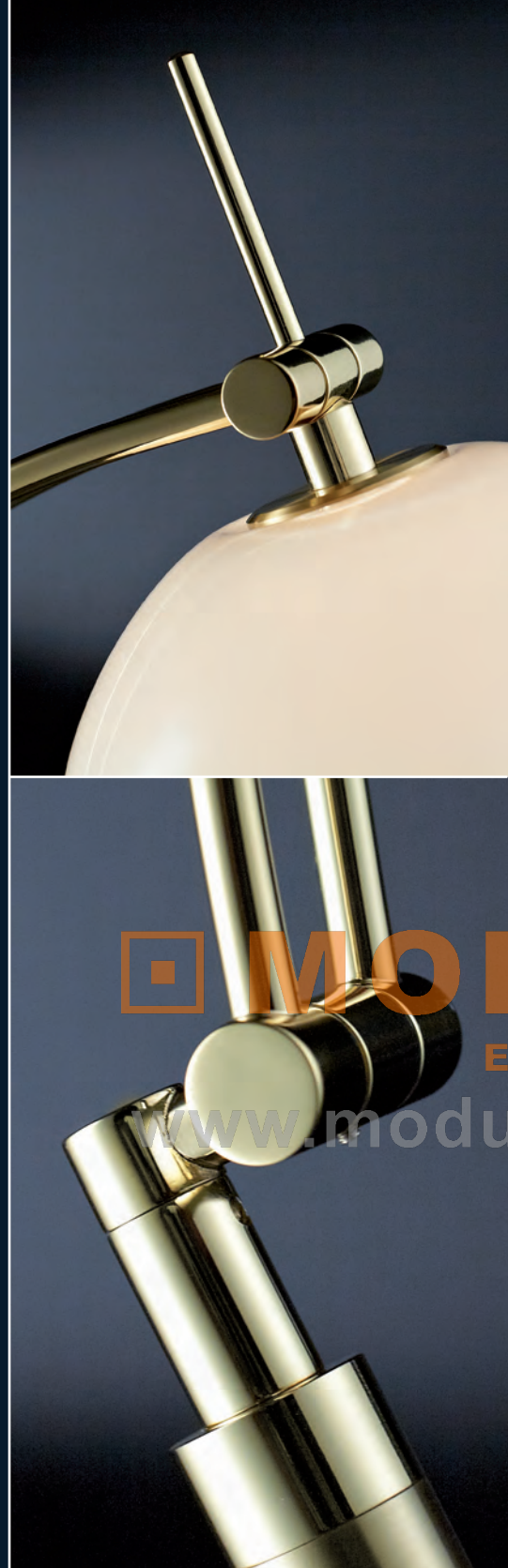
Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Moon

Der absolut zeitlose B+M Klassiker ist in unterschiedlichen Modellen erhältlich. Abgerundete Formen sorgen für ein harmonisches Design.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 61266 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 1500 mm
Ausladung: 530 mm
Glas: Ø 165 mm, bernstein
mit Tastdimmer

0. Abb.
Art.-Nr. 61269
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

0. Abb.
Art.-Nr. 61816 (Messing poliert/matt)
wie Abb. 1 jedoch: Serie **Moon River**
Spezial-Opalglas mit Feinschliff
Glas: bernstein

0. Abb.
Art.-Nr. 61819
wie 61816 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 65269 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 3 x 33 W ECO
Höhe: 1320 mm
Ausladung: 270 mm
Glas: Ø 250 mm, weiß
mit Tastdimmer

0. Abb.
Art.-Nr. 65266
wie Abb. 2 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: bernstein

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas ohne Struktur

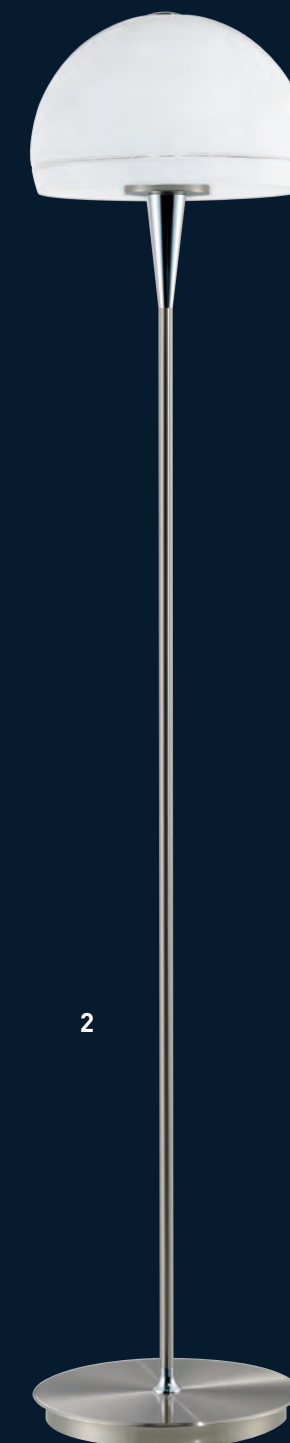
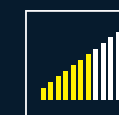
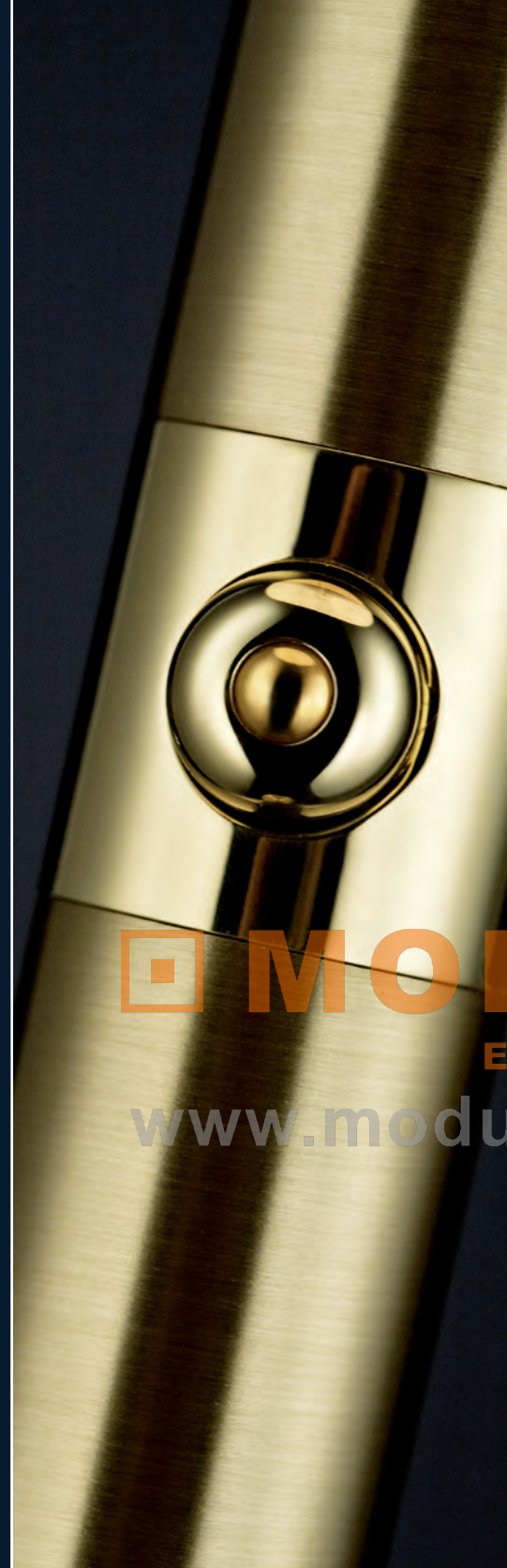
Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Moon

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 75266 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: G9 3 x 48 W
Höhe: 1400 mm
Glas: Ø 360 mm, bernstein
mit Tastdimmer

○. Abb.
Art.-Nr. 75269
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezialglas ohne Struktur
Form:

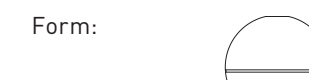
Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Circle

Formschön und energieeffizient: Dank LED-Technik sparen Sie wertvolle Energie.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 75819 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 24V 10 x 1 W High-Power LED
Höhe: 1400 mm
Glas: Ø 250 mm
mit Fußtastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff,
glänzend



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



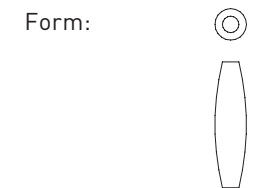
Amphora

Die modernen Stehleuchten sind ein-, aber auch ausgeschaltet ein echter Blickfang.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 75779 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: T5 2 x HE 28 W / 830 ww
Höhe: 1300 mm
mit Fußtastdimmer

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 16779 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: T5 2 x HE 14 W / 830 ww
Höhe: 770 mm
mit Fußtastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, weiß



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Abb. 2 ►
Art.-Nr. 61186-1
(Messing poliert matt)
Leuchtmittel:
12V GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 1500 mm
Ausladung: 650 mm
Glas: Ø 200 mm, weiß
mit Tastdimmer
Höhenverstellbar und schwenkbar,
drehbar um 300°



2

Elfie

Die Leseleuchten der Serie Elfie bieten mit ihren abgerundeten mundgeblasenen Gläsern einen einzigartigen Kompromiss aus Wohnlichkeit und Zweckmäßigkeit.

O. Abb.
Art.-Nr. 61349
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 61346 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 1500 mm
Ausladung: 530 mm
Glas: 120 x 90 mm, weiß
höhenverstellbar und schwenkbar,
mit Tastdimmer, drehbar um 300°

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas
Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Stella

Ideal zum Lesen und Genießen. Mit optimaler Helligkeit rückt diese Leseleuchte alles ins rechte Licht.

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas
Form:

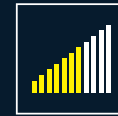
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2



3

▼ Abb. 2
Art.-Nr: 82537
(Messing poliert Nickel/matt)
Glas: 320x120mm oval, weiß

0. Abb.
Art.-Nr. 82536
wie Abb.2 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: bernstein

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Palais

Ein B+M Klassiker! Ein echtes Liebhaberstück: Diese Serie besticht durch sichtbar aufwendige Detailarbeit und begeistert unsere Kunden seit Jahren.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 82536-1 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: HV Halogen B15d 1 x 205 W
Lesearm: 12V GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 1760 mm
Ausladung: 450 mm
Glas: Ø 500 mm, bernstein
mit Drehdimmer, Höhenverstellbar und schwenkbar, getrennt dimmbar

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas, fein strukturiert

Form: Abb. 1 Abb. 2



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Flamingo

Diese Leuchten bestehen durch eine besonders wohnlische Ausstrahlung. Richtig gedimmt, taucht Flamingo jedes Zimmer in ein wohlig entspanntes Ambiente.

0. Abb.
Art.-Nr. 61036
wie Abb. 3 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: bernstein

▲
Abb. 3
Art.-Nr. 61031 (Nickel matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 1500 mm
Ausladung: 530 mm
Glas: Ø 80 mm, weiß
mit Tastdimmer,
Höhenverstellbar und um 300° schwenkbar

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, fein strukturiert
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Aurelia

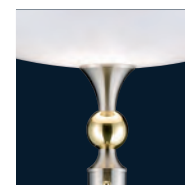
In großzügigen und repräsentativen Räumen garantieren diese klassischen und zeitlosen Standfluter eine perfekte Lichtatmosphäre.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 81817 (Messing poliert Nickel/matt)
Leuchtmittel: B15d 1 x 205 W ECO
Höhe: 1850 mm
Glas Ø 560 mm
mit Drehdimmer

0. Abb.
Art.-Nr. 81815
wie Abb. 1 jedoch: Bronze/Messing matt



Art.-Nr.: ...5
Bronze/Messing matt
Glasfarbe: bernstein

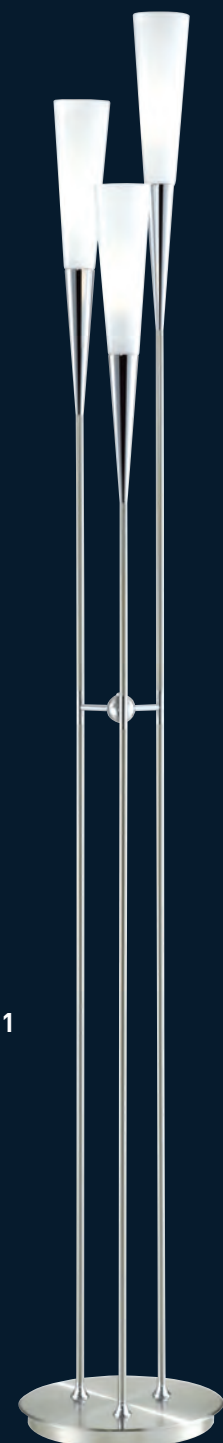


Art.-Nr.: ...7
Messing poliert/Nickel matt
Glasfarbe: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff, glänzend

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

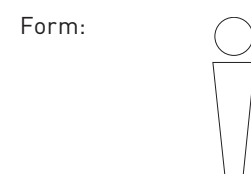
Piccolo

Diese Leuchten verlangen nach einem Ambiente aus Annehmlichkeit und Wohlgefühl, gepaart mit zurückhaltender Modernität.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 73359 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 3 x 33 W ECO
Höhe: 1640 mm
Glas: 65 x 195 mm, weiß
mit Tastdimmer im Zierteil

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

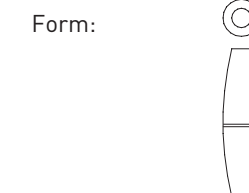
Clarinet

Eleganz und Modernität: Die mundgeblasenen Opalgläser und die schlichten Formen sind die ideale Ergänzung für eine zeitlose Einrichtung.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 75609 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen B15d 2 x 70 W ECO
Höhe: 1500 mm
Glas: 1000 x 140 mm
mit Fußtastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, matt



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

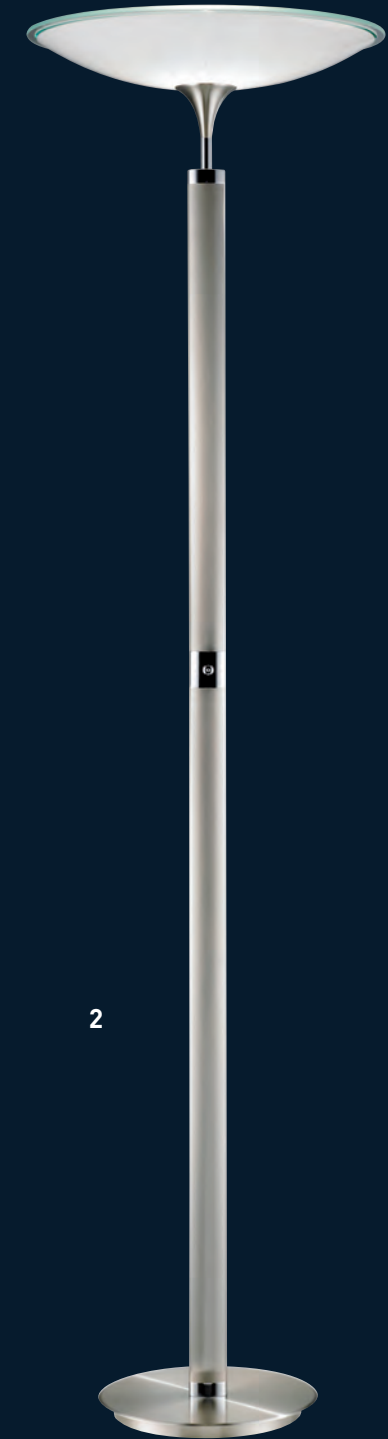


1

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Abb. 2 ▶
Art.-Nr. 80159
(Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen B15d
205 W ECO
Höhe: 1780 mm
Glas: Ø 460 mm
mit Tastdimmer

O. Abb.
Art.-Nr. 80156
wie Abb. 2 jedoch:
Messing poliert/matt



2

Vivaldi

Minimales Design mit maximalem Anspruch –
Einfach modern und doch zeitlos.

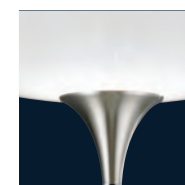
▲
Abb. 1
Art.-Nr. 82156 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: HV-Halogen B15d 205 W ECO
Höhe: 1780 mm
Glas: Ø 460 mm
mit Tastdimmer

Lese-arm:
Leuchtmittel:
12V GY 6,35 35 W ECO
Ausladung: 570 mm
höhenverstellbar und schwenkbar
getrennt dimmbar


O. Abb.
Art.-Nr. 82159
wie Abb. 1 jedoch:
Nickel matt/chrom



Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe bernstein



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, glänzend
Form: 
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Fleur

Bildet ein harmonisches Zusammenspiel aus ursprünglicher Natürlichkeit und modernem Design für höchste ästhetische Ansprüche.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 76326 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 6 x 33 W ECO
Höhe: 1450 mm
Sockel: Ø 240 mm
Glas: Ø 70 mm, weiß
mit Tastdimmer im Zierteil

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Siena

Die eleganten Messingleuchten in Verbindung mit hochwertigsten Stoffen kreieren einen ganz eigenen Stil und sind doch typisch B+M.

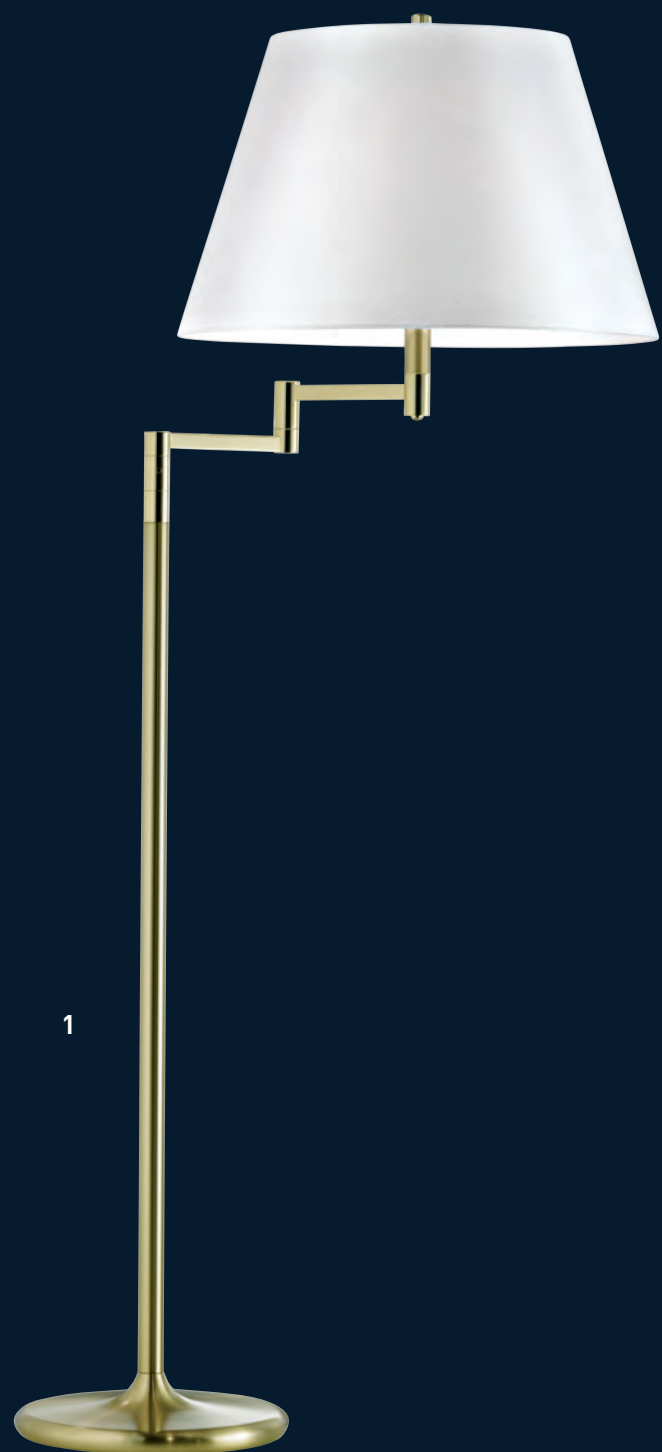
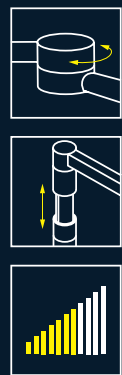
▲
Abb. 2
Art.-Nr. 75456 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: E 27 3 x 52 W ECO und 1 x 70 W ECO für Luminator
Höhe: 1550 mm
Schirm: Ø 560 mm
mit Serienschalter und Tastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Schirm: Feincrash, ecru, Material 146

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Auf Wunsch ist die Leuchte auch mit Energiesparl. Dulux 11 W / 20 W für Luminator lieferbar. Die Leuchte ist dann mit Ein-Aus-Taster ausgestattet.



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Siena

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 65656 (Messing poliert matt)
Leuchtmittel: E 27 3 x 52 W ECO
Höhe: 1300 - 1740 mm
Ausladung: 570 mm
Schirm: Ø 450 mm
mit Tastdimmer unterhalb des Bridgearmes

Diese Leuchte ist ohne Verschraubung stufenlos höhenverstellbar. Der Kabelaustritt erfolgt seitlich aus der Bodenplatte.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 75336 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 3 x E 27 3 x 52 W ECO
Höhe: 1300 - 1740 mm
Schirm: Ø 450 mm
mit Zug-Serienschalter

Grundmaterial: Massiv Messing
Schirm: Feincrash, ecru, Material 146
Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Gemütlich, sinnlich, hell erleuchtet.
Mit unseren Tischleuchten können
Sie jeden Platz verschönern.



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



MODULO
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Toledo
S. 98



Flamingo
S. 99



Joyce
S. 100



Quadro
S. 101



Bonita/Bonita S
S. 102 - 103



Grazia
S. 104



Aida
S. 105



Moon River
S. 106



Circle
S. 107



Moon
S. 108 - 109



Elfie
S. 110 - 111



Brick
S. 112 - 113



Piccolo
S. 114



Clarinet
S. 115



Fleur
S. 116



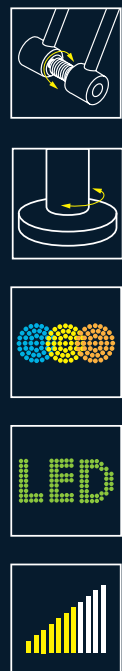
Leonie
S. 117



Siena
S. 118



Palais
S. 119



Nähere Beschreibung der einstellbaren
Lichtfarben siehe S. 63



Toledo

Die modern gestaltete Leuchte bietet angenehmes Licht. Modernste Technik in Form von eingebauten LED-Komponenten machen die Leuchte zu einem attraktiven und formschönen Begleiter im Alltag.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 17559 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 10 x 1 W High Power LED
warm und kaltweiße LED`s kombinierbar
Höhe: 650 mm
Ausladung: 650 mm
mit 2 getrennten Drehdimmern
Reflektor drehbar um 300°
Standfuß drehbar um 300°

Flamingo

Diese Leuchten bestehen durch eine besonders wohnlische Ausstrahlung. Richtig gedimmt, taucht Flamingo jedes Zimmer in ein wohlig entspanntes Ambiente.

0. Abb.
Art.-Nr. 12139
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 12136 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 500 mm
Ausladung: 480 mm
Glas: Ø 70 mm, bernstein
mit Tastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas fein strukturiert

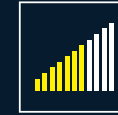
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



O. Abb.
 Art.-Nr. 13109
 wie Abb. 1 jedoch:
 Nickel matt/chrom
 Glas: weiß

Art.-Nr. 16106
 wie Abb. 1 jedoch:
 Leuchtmittel: B15d 1 x 100 W ECO
 Höhe: 550 mm
 Glas: 350 x 210 x 138 mm, bernstein
 mit Tasterdimmer

Art.-Nr. 16109
 wie Art.-Nr. 16106 jedoch:
 Nickel matt/chrom
 Glas: weiß



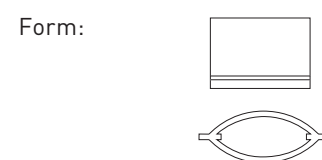
Joyce

Pure Eleganz dank eingearbeiteter Metallstreifen.
 Mit den unterschiedlichen Modellen dieser Serie
 können Sie jeden Raum harmonisch gestalten.

▲
 Abb. 1
 Art.-Nr. 13106 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: G9 3 x 33 W ECO
 Höhe: 330 mm
 Glas: 210 x 100 x 87,5 mm, bernstein
 mit Schnurzwischenschalter

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas,
 glänzend



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Quadro

Eine Leuchtenserie mit hoher Dynamik auf
 den ersten Blick. Sie besticht durch Ihre
 quadratische Form und gibt dem Zimmer
 eine entspannte Atmosphäre.

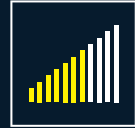
▲
 Abb. 2
 Art.-Nr. 13489 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel: G9 1 x 48 W ECO
 Höhe: 380 mm
 Glas: 200 x 200 mm
 mit Tasterdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, satiniert-weiß



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Bonita

Diese Leuchterserie besticht durch minimalistisches Design und passt hervorragend in ein modernes Wohnambiente.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 10119 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 12V GY 6,35
1 x 35 W ECO
Höhe: 330 mm
Glas: 135 x 150 x 66 mm
mit Tastdimmer

0. Abb.
Art.-Nr. 13119
wie Abb. 1 jedoch:
Leuchtmittel: 1 x 60 W ECO
Höhe: 500 mm
Glas: 210 x 215 x 87,5 mm

Art.-Nr. 16119
wie Abb. 1 jedoch:
Leuchtmittel: HV-Halogen B15d 1 x 100 W ECO
Höhe: 640 mm
Glas: 350 x 280 x 138 mm

Bonita S

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 13118 (schwarz/chrom)
Leuchtmittel: GY 6,35 1 x 60 W ECO
Höhe: 490 mm
Glas: 220 x 210 x 87,5 mm
mit Tastdimmer

Art.-Nr. 16118
wie Abb. 2 jedoch:
Leuchtmittel: HV-Halogen B15d 1 x 100 W ECO
Höhe: 640 mm
Glas: 350 x 280 x 138 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

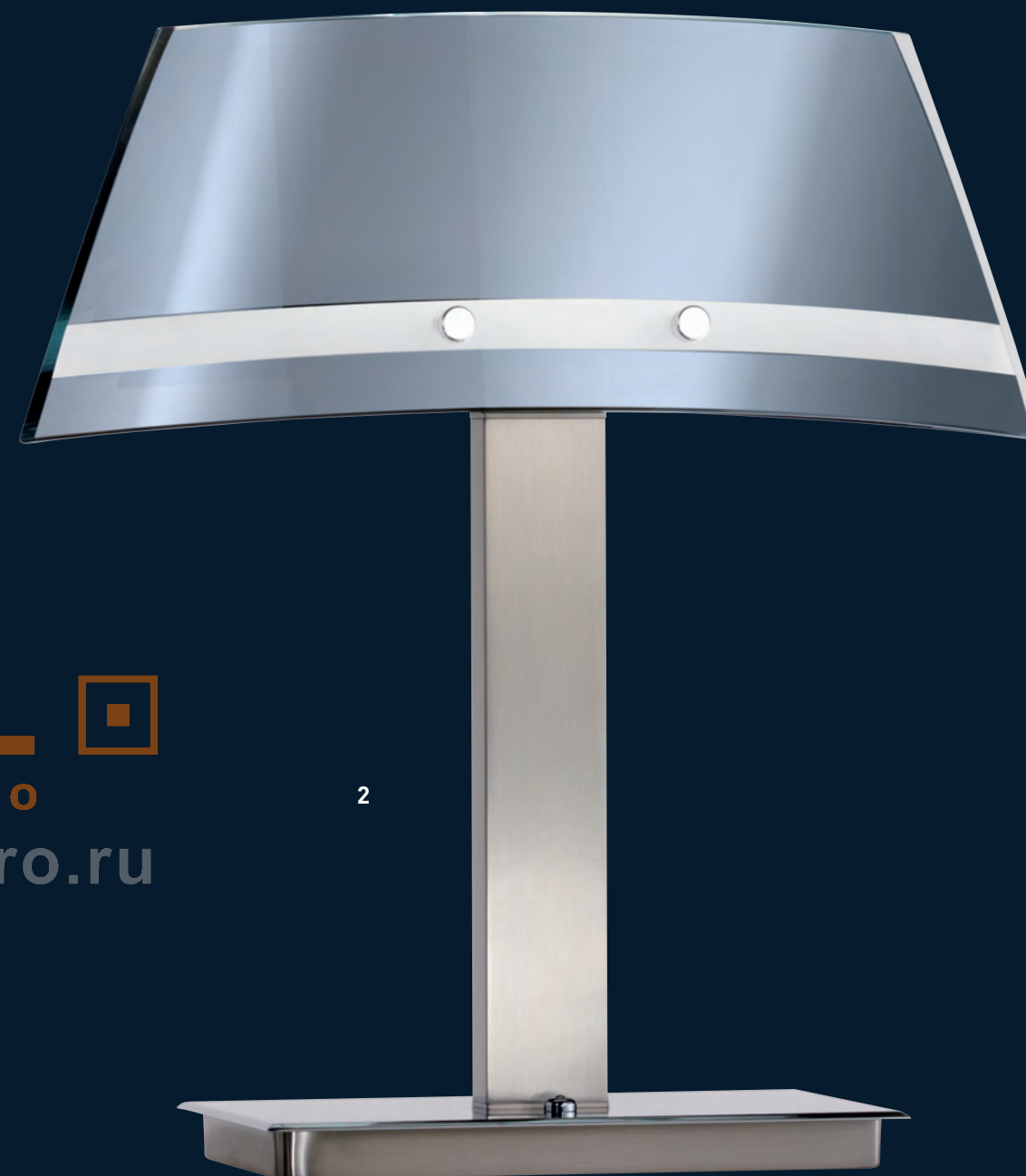
Glas: Spezial-Opalglas, glänzend, weiß mit Zierstreifen

Form: Abb. 1 Abb. 2

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Grazia

Kompromissloses Design unter Verwendung des Trendmaterials Corian® macht Grazia zu einer unserer modernsten Leuchtenserien.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 11271 (Nickel matt)
Leuchtmittel: 24V 12 x 1 W High-Power LED
Höhe: 325 mm
Corian®: Ø 150 mm
mit Tastdimmer im Zierteil

Grundmaterial: Massiv Messing

Leuchtkörper: Corian®, weiß

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Aida

Mit weichen Linien modern und leicht interpretiert. Design und Technik in perfektem Zusammenspiel.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 15929 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: 24V 10 x 1 W High-Power LED
Höhe: 440 mm
Glas: 420 x 160 mm
mit Tastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas, silberbeschichtet

Innenglas: Spezial-Opalglas weiß, glänzend

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



Abb. 2 ▶
 Art.-Nr. 11819
 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel:
 24V 10 x 1 W High-Power LED
 Höhe: 450 mm
 Glas: Ø 200 mm
 mit Tasterdimmer



◀ Abb. 1
 Art.-Nr. 16819
 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel: G9 3 x 48 W ECO
 Höhe: 630 mm
 Glas: Ø 360 mm
 mit Tasterdimmer

O. Abb.
 Art.-Nr. 16816
 wie Abb. 1 jedoch:
 Messing poliert/matt

MODUL
 ELECTRO
 www.modulelectro.ru



Moon River

Abgestimmt auf trendige Möbeloberflächen in Glanzlack, setzen die Moon-River-Modelle schöne Akzente. Der Feinschliff unterstreicht dabei die Wertigkeit der mundgeblasenen Opalgläser.

O. Abb.
 Art.-Nr. 14819
 wie Abb. 1 jedoch:
 Leuchtmittel: G9 3 x 33 W ECO
 Höhe: 450 mm
 Glas: Ø 250 mm
 mit Tasterdimmer

Art.-Nr. 14816
 wie Art.-Nr. 14819 jedoch:
 Messing poliert/matt



Art.-Nr.: ...6
 Messing poliert/matt
 Glasfarbe: bernstein



Art.-Nr.: ...9
 Nickel matt/chrom
 Glasfarbe: weiß

Circle

Formschön und energieeffizient: Dank LED-Technik sparen Sie wertvolle Energie.

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



Abb. 2 ▶
 Art.-Nr. 15269 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel:
 HV-Halogen G9 3 x 20 W
 Ausladung: 245 mm
 Höhe: 550 mm
 Glas: Ø 200 mm
 mit Drehdimmer
 O. Abb.
 Art.-Nr. 15266
 wie Abb. 2 jedoch:
 Messing poliert/matt

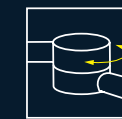


Abb. 3 ▼
 Art.-Nr. 16269 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel:
 HV-Halogen G9 3 x 48 W
 Höhe: 630 mm
 Glas: Ø 360 mm
 mit Tastdimmer
 O. Abb.
 Art.-Nr. 16266
 wie Abb. 3 jedoch:
 Messing poliert/matt

MODUL
 ELECTRO
 www.modulelectro.ru



Moon

Der absolut zeitlose B+M Klassiker ist in unterschiedlichen Modellen erhältlich. Abgerundete Formen sorgen für ein harmonisches Design.

▲
 Abb. 1
 Art.-Nr. 10266 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: HV-Halogen G9 3 x 20 W ECO
 Höhe: 360 mm
 mit Schnurzwischenschalter
 Glas: Ø 200 mm

O. Abb.
 Art.-Nr. 10269
 wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom

Art.-Nr. 13266
 wie Abb. 1 jedoch:
 Leuchtmittel: 3 x 33 W ECO
 Höhe: 450 mm
 Glas: Ø 250 mm

Art.-Nr. 13269
 wie Art.-Nr. 13266 jedoch: Nickel matt/chrom



Art.-Nr.: ...6
 Messing poliert/matt
 Glasfarbe: bernstein



Art.-Nr.: ...9
 Nickel matt/chrom
 Glasfarbe: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
 Glas: Spezialglas, fein strukturiert

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Elfie

Die Leseleuchten der Serie Elfie bieten mit ihren abgerundeten mundgeblasenen Gläsern einen einzigartigen Kompromiss aus Wohnlichkeit und Zweckmäßigkeit.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 12346 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 650 mm
Ausladung: 650 mm
Glas: Ø 120 x 90 mm
mit Tastdimmer

O. Abb.
Art.-Nr. 12349
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, weiß

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 12482 (chrom)
Leuchtmittel: GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 420 mm
Ausladung: 540 mm
Glas: 100 x 75 mm
mit Tastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, weiß

Form:

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Brick

Die unverkennbare Formsprache der Brick-Serie kommt in Verbindung mit kubischen Möbeln besonders gut zur Geltung.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 11789 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: E 14 2 x 60 W ECO
Höhe: 435 mm
Glas: 300 x 155 x 145 mm
mit Tastdimmer

0. Abb.
Art.-Nr. 10789
wie Abb. 1 jedoch:
Leuchtmittel: 12V GY 6,35 2 x 25 W ECO
Höhe: 290 mm
Glas: 220 x 110 x 80 mm

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 12789 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 2 x 20 W ECO
Höhe: 130 mm
Glas: 220 x 110 x 80 mm
mit Tastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, weiß



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

◀ Abb. 2
Art.-Nr. 13609
(Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel:
HV-Halogen G9 1 x 60 W ECO
Höhe: 470 mm
Glas: 320 x 80 mm
mit Tastdimmer

O.Abb.
Art.-Nr. 16609
(Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel:
HV-Halogen B15d 1 x 100 W
Höhe: 650 mm
Glas: 450 x 100 mm
mit Tastdimmer



Piccolo

Diese Leuchten verlangen nach einem Ambiente aus Annehmlichkeit und Wohlgefühl, gepaart mit zurückhaltender Modernität.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 11359 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 1 x 33 W ECO
Höhe: 410 mm
Glas: 68 x 145 mm, weiß
mit Tastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, glänzend
Form:

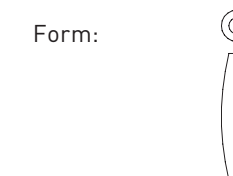


Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Clarinet

Eleganz und Modernität: Die mundgeblasenen Opalgläser und die schlichten Formen sind die ideale Ergänzung für eine zeitlose Einrichtung.

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, matt



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

O. Abb.
Art.-Nr. 10197
(Messing poliert Nickel/matt)
Leuchtmittel: E 14 1 x 40 W
Höhe: 310 mm
Glas: Ø 160 mm
mit Schnurzwischenschalter

Art.-Nr. 10297
wie Art.-Nr. 10197 jedoch:
Höhe: 370 mm

Fleur

Bildet ein harmonisches Zusammenspiel aus ursprünglicher Natürlichkeit und modernem Design für höchste ästhetische Ansprüche.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 14326 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 4 x 33 W ECO
Sockel: Ø 180 mm
Höhe: 455 mm
Glas: Ø 70 mm, weiß
mit Tastdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Leonie

Klassische Eleganz in Ihrer schönsten Form. Weiche Bögen, fließende Übergänge und sanft gerundete Formen verleihen sinnlichen Charme.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 10196 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: E 14 1 x 40 W
Höhe: 310 mm
Glas: Ø 160 mm, bernstein
mit Schnurzwischenschalter

O. Abb.
Art.-Nr. 10296
wie Abb. 2 jedoch:
Höhe: 370 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas, fein strukturiert

Form:

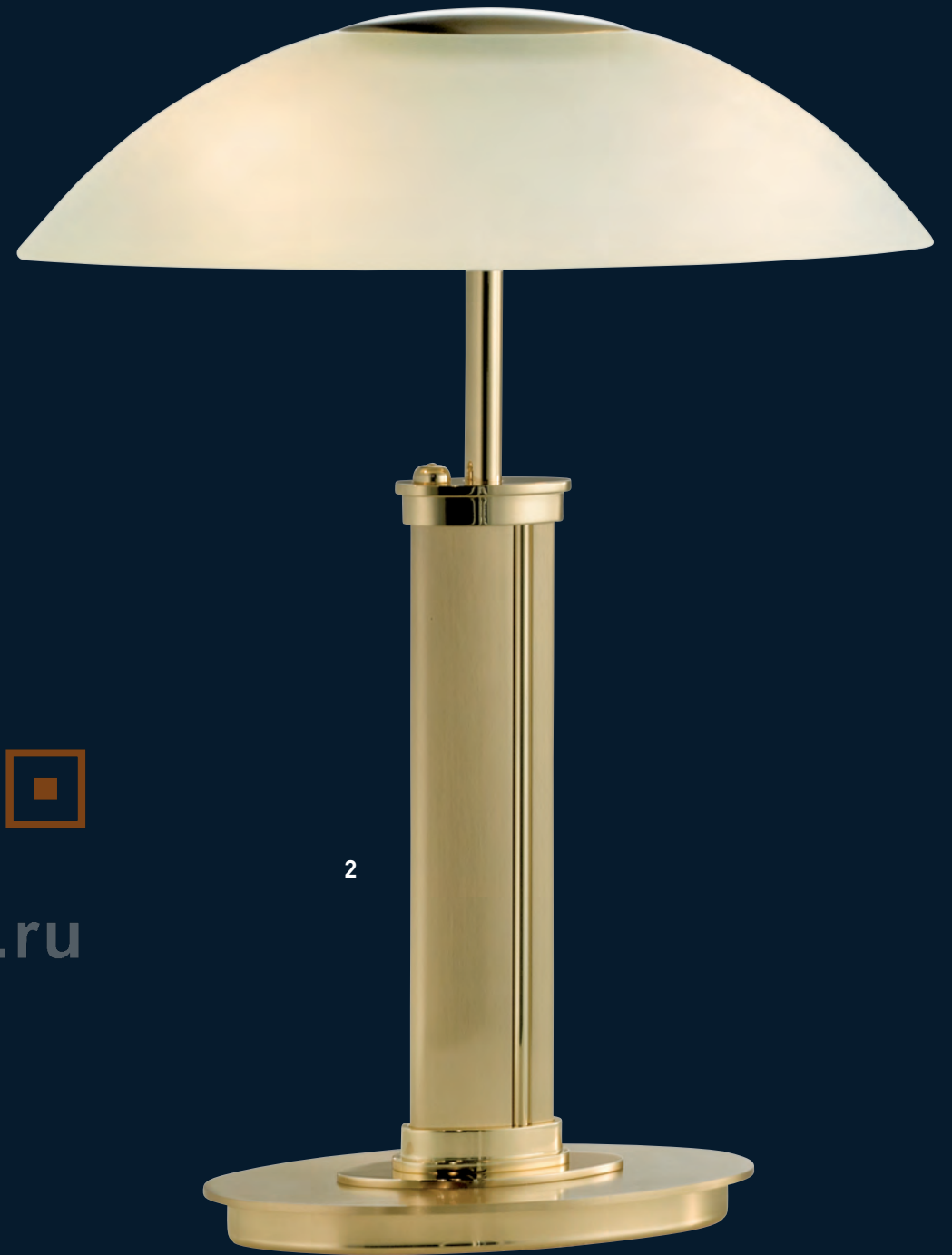


Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

O. Abb.
 Art.-Nr. 16336 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: E 27 3 x Dulux 11 W
 Höhe: ca. 520 - 650 mm, stufenlos
 höhenverstellbar
 Schirm: Ø 480 mm
 mit Zug-Serienschalter



2

MODUL
 ELECTRO
 www.modulelectro.ru

Siena

Die eleganten Messingleuchten in Verbindung mit hochwertigsten Stoffen kreieren einen ganz eigenen Stil und sind doch typisch B+M.

▲
 Abb. 1
 Art.-Nr. 16456 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: E 27 3 x 52 W ECO
 Höhe: 700 mm
 Schirm: Ø 480 mm
 mit Tastdimmer

O. Abb.
 Art.-Nr. 13456E (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: E 27 1 x Energiesparl. Dulux 11 W
 Höhe: 560 mm
 Schirm: Ø 400 mm, mit Schnurzwischenschalter


Grundmaterial: Massiv Messing
 Schirm: Feincrash, ecru, Material 146
 Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Palais

Ein B+M Klassiker! Ein echtes Liebhaberstück: Diese Serie besticht durch sichtbar aufwendige Detailarbeit und begeistert unsere Kunden seit Jahren.

▲
 Abb. 2
 Art.-Nr. 13916 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: HV-Halogen B15d 2 x 60 W
 Höhe: 400 mm
 Glas: 320 x 120 mm oval, bernstein
 mit Tastdimmer

O. Abb.
 Art.-Nr. 13917
 wie Abb. 2 jedoch: Messing poliert Nickel/matt
 Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
 Glas: Spezialglas fein strukturiert
 Form: 
 Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Lassen Sie sich inspirieren
und setzen Sie mit unseren
Meisterstücken gestalterische
Akzente im Raum.





Quadro
S. 124



Brick
S. 125



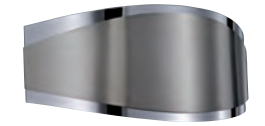
Grazia
S. 126



Piccolo
S. 127



Solo
S. 128



Champion
S. 129



Joyce
S. 130



Windeck
S. 131



Palais
S. 132

MODULO
ELECTRO

www.modulelectro.ru



Moon
S. 133



Bonita/Bonita S
S. 134 - 135



Tizian
S. 136



Flamingo
S. 137



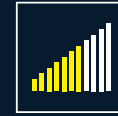
Clarinet
S. 138



Fleur
S. 139



1



2

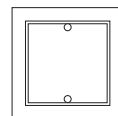
MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Quadro

Eine Leuchtenserie mit hoher Dynamik auf den ersten Blick. Sie besticht durch Ihre quadratische Form und gibt dem Zimmer eine entspannte Atmosphäre.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 21489 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 1 x 48 W ECO
Höhe: 250 mm
Ausladung: 90 mm
Glas: 200 x 200 mm

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, satiniert-weiß
Form:



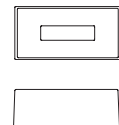
Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Brick

Die unverkennbare Formsprache der Brick-Serie kommt in Verbindung mit kubischen Möbeln besonders gut zur Geltung.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 20789 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: E 14 2 x 60 W
Höhe: 385 mm
Ausladung: 180 mm
Glas: 300 x 155 x 145 mm
mit Drehdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas
Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

1



MODUL
ELECTRO

www.modulelectro.ru

2




Grazia

Kompromissloses Design unter Verwendung des Trendmaterials Corian® macht Grazia zu einer unserer modernsten Leuchtenserien.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 20271 (Nickel matt)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 1 x 33 W ECO
Höhe: 120 mm
Ausladung: 190 mm
Corian®: Ø 150 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Leuchtkörper: Corian®, weiß

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!


Piccolo

Diese Leuchten verlangen nach einem Ambiente aus Annehmlichkeit und Wohlgefühl, gepaart mit zurückhaltender Modernität.

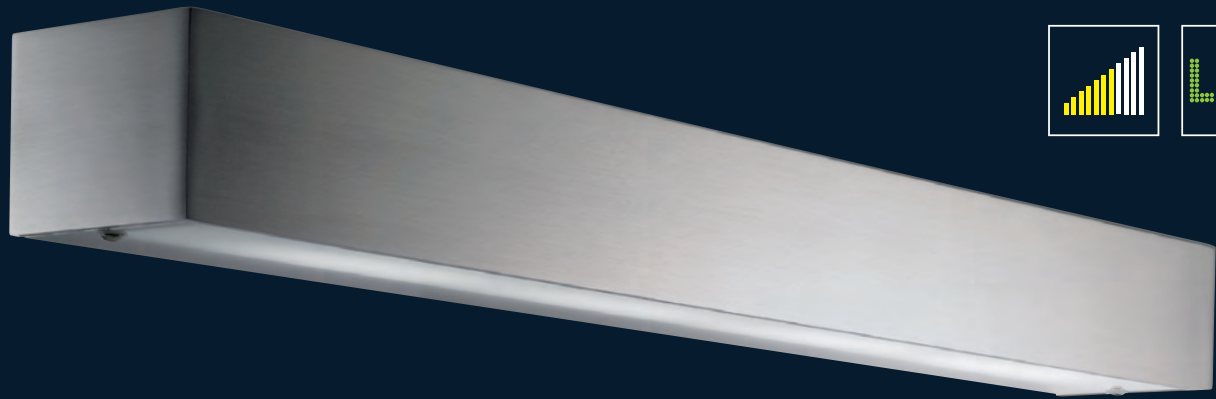
▲
Abb. 2
Art.-Nr. 20359 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 1 x 33 W ECO
Höhe: 360 mm
Ausladung: 120 mm
Glas: 65 x 195 mm
mit Ein-Aus-Schalter

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend

Form: 

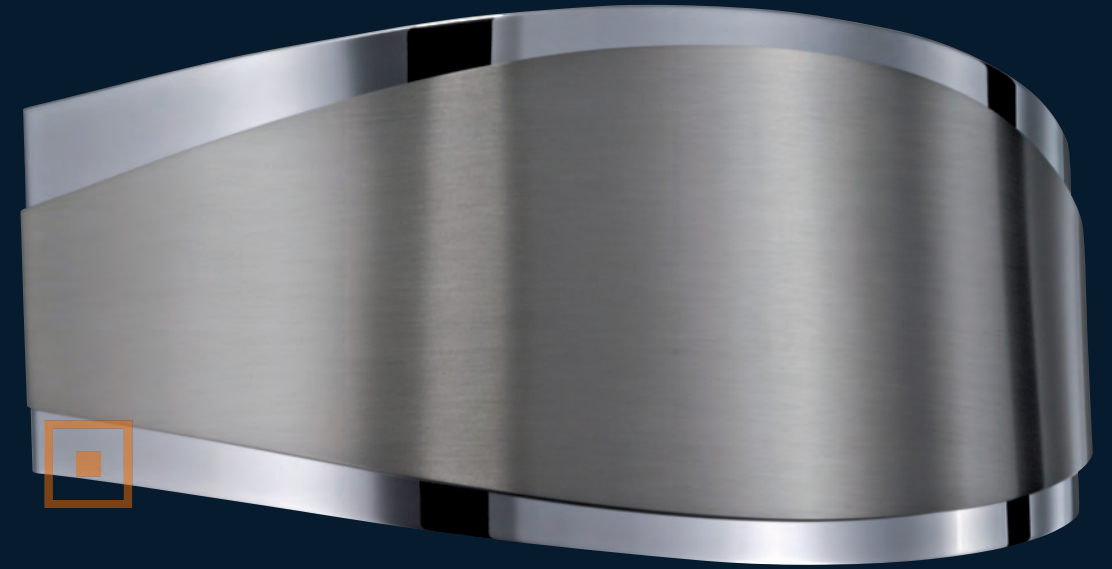
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

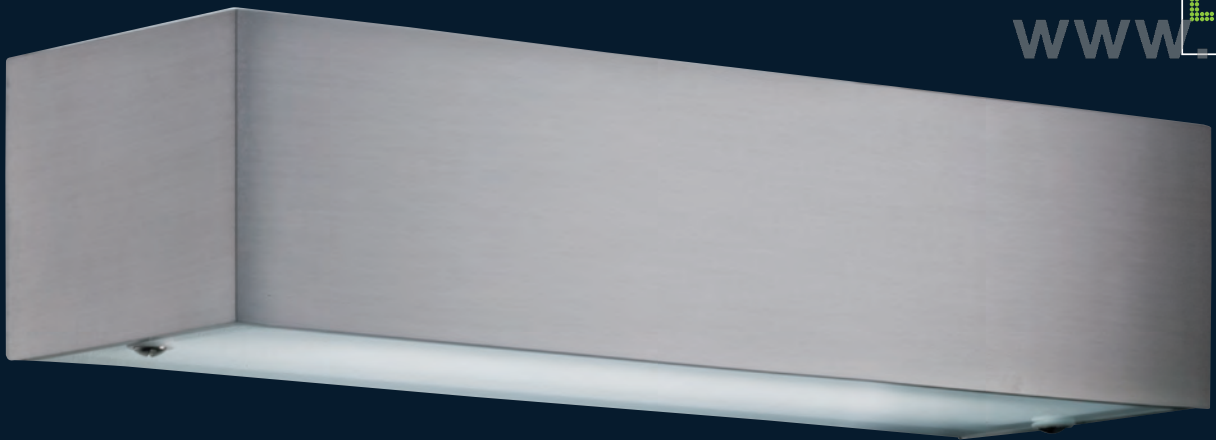
▲ Abb. 1
 Art.-Nr. 23899 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel: 20 x 1 W High-Power LED
 Rahmen: 605 x 65 mm
 Ausladung: 85 mm
 mit Tastdimmer

▼ Abb. 2
 Art.-Nr. 21899 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel: 24V 10 x 1 W High-Power LED
 Rahmen: 275 x 65 mm
 Ausladung: 85 mm
 ohne Tastdimmer



MODUL
ELECTRO
 www.modulelectro.ru

2



3

Solo

Die Serie überzeugt mit einer klaren Formsprache. Außergewöhnlich ist die komfortable Bedienung der Leuchten mit einem integrierten Tastdimmer am Leuchtkörper.

0. Abb.
 Art.-Nr. 20899 (Nickel matt/chrom)
 wie Abb. 2 jedoch:
 Leuchtmittel: 5 x 1 W High-Power LED
 Ausladung: 85 mm
 Rahmen: 175 x 65 mm
 ohne Tastdimmer

0 Abb.
 Art.-Nr. 22899 (Nickel matt/chrom)
 wie Abb. 2 jedoch:
 Leuchtmittel: 15 x 1 W High-Power LED
 Ausladung: 85 mm
 Rahmen: 365 x 65 mm
 mit Tastdimmer

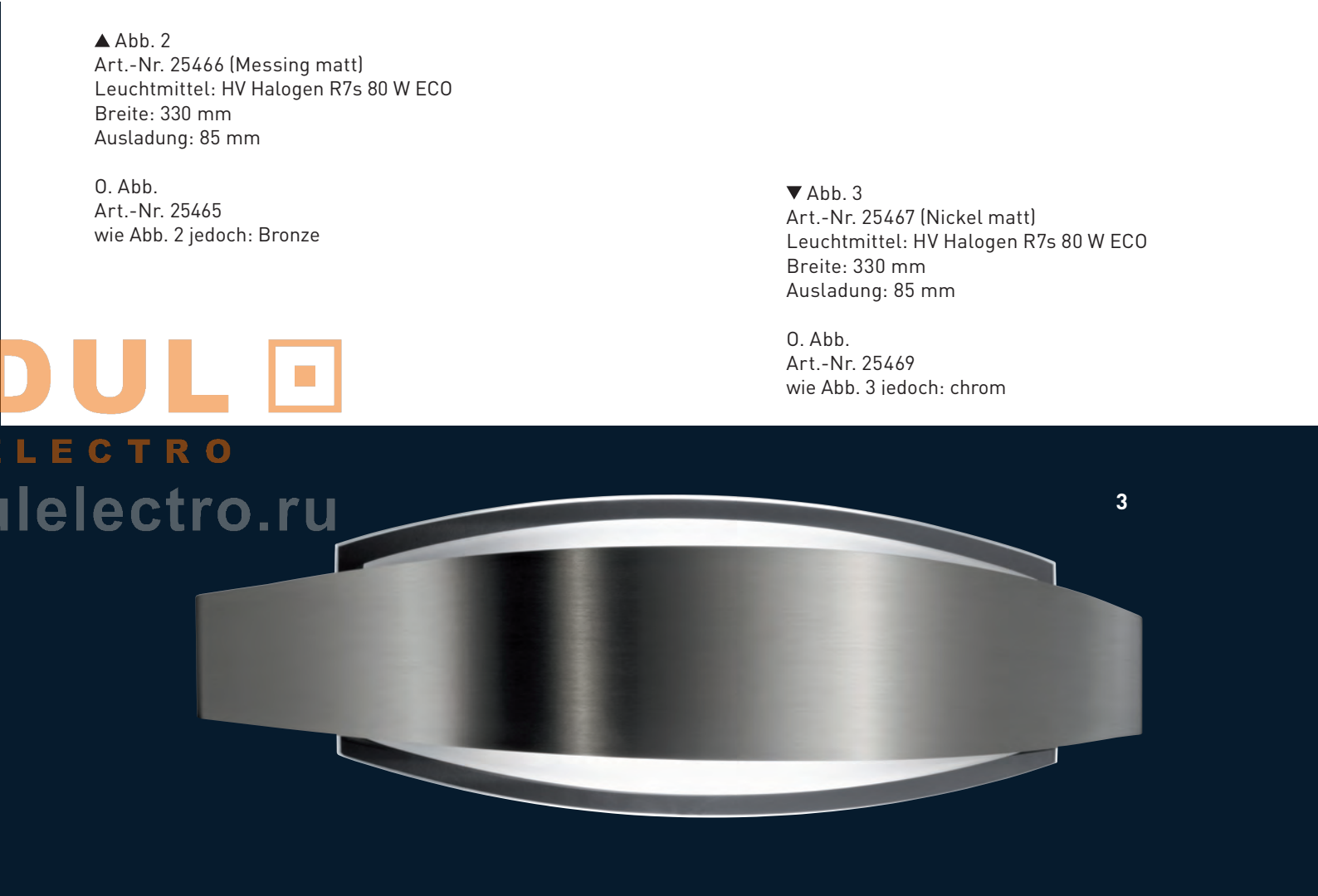
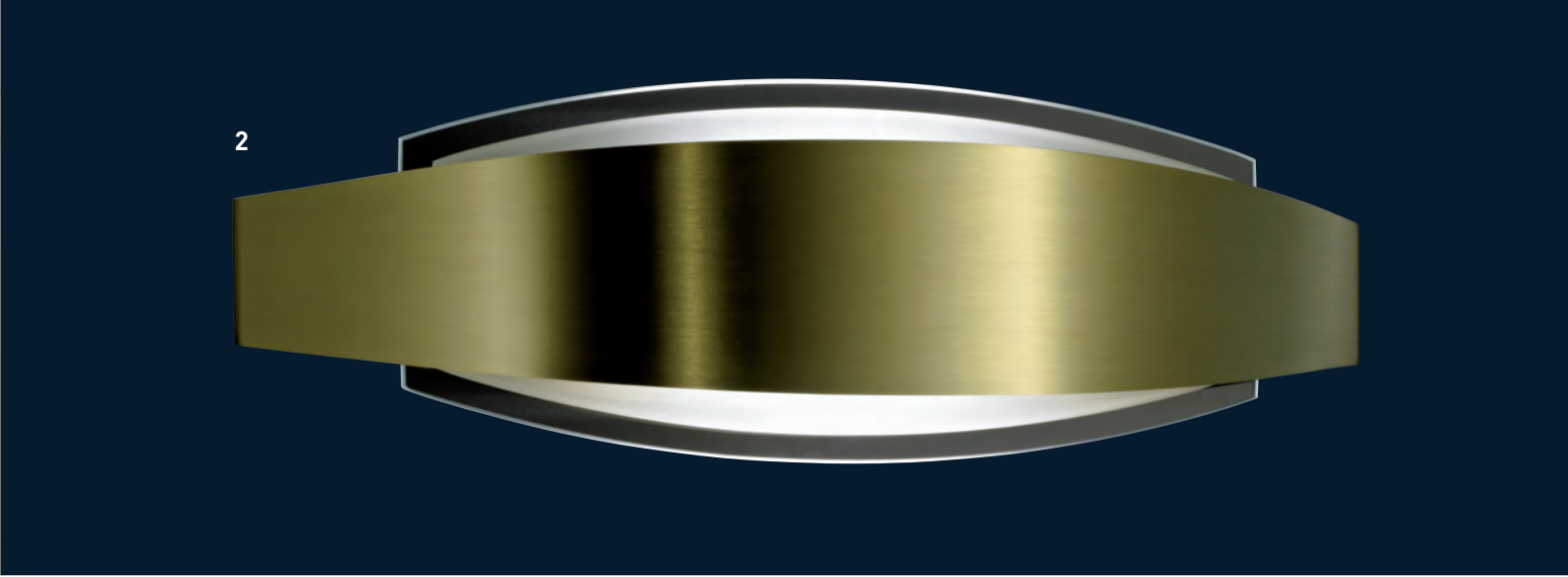
Grundmaterial: Massiv Messing
 Glas: Spezialglas ohne Struktur
 Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Champion

Wer blendfreies Licht liebt, liegt mit diesen attraktiven Wandleuchten genau richtig. Champion eignet sich besonders zur indirekten Beleuchtung an Treppen oder in Fluren.

▲ Abb. 3
 Art.-Nr. 20469-1 (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel: HV-Halogen B15d1 x 70 W ECO
 Breite: 285 mm
 Höhe: 135 mm
 Ausladung: 110 mm mit Abdeckglas

0. Abb.
 Art.-Nr. 20466-1
 wie Abb. 3 jedoch: Messing poliert/matt



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

▲ Abb. 2
Art.-Nr. 25466 (Messing matt)
Leuchtmittel: HV Halogen R7s 80 W ECO
Breite: 330 mm
Ausladung: 85 mm

0. Abb.
Art.-Nr. 25465
wie Abb. 2 jedoch: Bronze

▼ Abb. 3
Art.-Nr. 25467 (Nickel matt)
Leuchtmittel: HV Halogen R7s 80 W ECO
Breite: 330 mm
Ausladung: 85 mm

0. Abb.
Art.-Nr. 25469
wie Abb. 3 jedoch: chrom

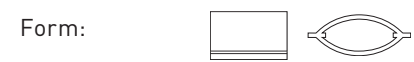
Joyce

Pure Eleganz dank eingearbeiteter Metallstreifen. Mit den unterschiedlichen Modellen dieser Serie können Sie jeden Raum harmonisch gestalten.

▲ Abb. 1
Art.-Nr. 20109 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 1 x 33 W ECO
Ausladung: ca. 50 mm
Glas: 210 x 120 x 43 mm, weiß

0. Abb.
Art.-Nr. 20106
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt
Glas: bernstein

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, glänzend



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Windeck

Eine vielseitige Wandleuchte, die nach allen Seiten strahlt. Eine große Auswahl an Metalloberflächen bietet Ihnen großen Gestaltungsfreiraum.

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas, klar und Opalglas, weiß

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Palais

Ein B+M Klassiker! Ein echtes Liebhaberstück: Diese Serie besticht durch sichtbar aufwendige Detailarbeit und begeistert unsere Kunden seit Jahren.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 20536 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: HV-Halogen B15d 100 W ECO
Höhe: 280 mm
Ausladung: 150 mm
Glas: 320 x 120 mm oval, bernstein
mit Drehdimmer

O. Abb.
Art.-Nr. 20537
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert Nickel/matt
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas fein strukturiert

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Moon

Der absolut zeitlose B+M Klassiker ist in unterschiedlichen Modellen erhältlich. Abgerundete Formen sorgen für ein harmonisches Design.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 21266 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 1 x 60 W ECO
Höhe: 170 mm
Ausladung: 205 mm
Glas: Ø 160 mm
mit Ein-Aus-Schalter

O. Abb.
Art.-Nr. 21269
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas ohne Struktur

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

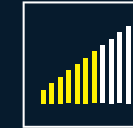


Abb. 2 ▶
Art.-Nr. 25119 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel:
12V GY 6,35 1 x 35 W ECO
Höhe: 380 mm
Ausladung: 150 mm
Glas: 210 x 215 x 87,5 mm
mit Drehdimmer

O. Abb.
Art.-Nr. 24119 (Nickel matt/chrom)
wie Abb. 2 jedoch:
Höhe: 300 mm
Ausladung: 135 mm
Glas: 135 x 150 x 66 mm

Bonita S

▼ Abb. 3
Art.-Nr. 20118 (chrom)
Leuchtmittel:
G9 1 x 33 W ECO
Ausladung: ca. 50 mm
Glas: 210 x 220 x 43 mm
mit Zierstreifen in chrom

Bonita

Diese Leuchtenserie besteht durch minimalistisches Design und passt hervorragend in ein modernes Wohnambiente.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 21119 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 1 x 20 W ECO
Breite: 118 mm
Höhe: 130 mm
Ausladung: 120 mm
Glas: 118 x 130 x 50 mm

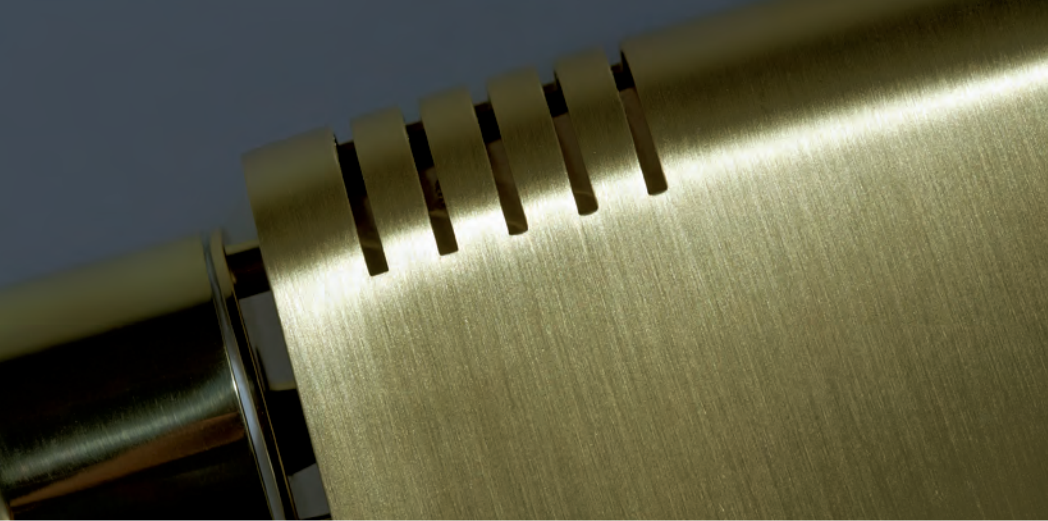
O. Abb.
Art.-Nr. 22119
wie Abb. 1 jedoch: 2-flammig
Leuchtmittel: 2 x 20 W ECO
Breite: 260 mm



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, glänzend
Form: Abb. 1+2 Abb. 3

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



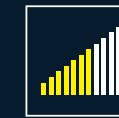
Nähere Beschreibung der einstellbaren Lichtfarben siehe S. 63



O. Abb.
Art.-Nr. 21139-1
wie Abb. 2 jedoch:
Nickel matt/chrom

Art.-Nr. 21137-1
wie Abb. 2 jedoch:
Messing poliert Nickel/matt

▼ Abb. 2
Art.-Nr. 21136-1
(Messing poliert/matt)
Leuchtmittel:
12V GY 6,35 1 x 35 W ECO
Ausladung: 500 mm
Glas: Ø 80 mm
schwenkbar um 120°
und höhenverstellbar
mit Drehdimmer



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Tizian

LED-Technik auf allerhöchstem Niveau. Ein verschwindend geringer Energieverbrauch und eine individuell einstellbare Lichtfarbe zeichnen diese Wandleuchte aus.

O. Abb.
Art.-Nr. 21079
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 21076 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 14 x 1 W High Power LED
Wandbefestigung: 85 x 170 x 42 mm
Ausladung: 590 mm
mit 2 getrennten Drehdimmern
Reflektorkopf drehbar um 300°
Leuchtenarm schwenkbar um 300°.

Grundmaterial: Massiv Messing
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe: bernstein



Art.-Nr.: ...7+9
7 = Messing poliert Nickel/matt
9 = Nickel matt/chrom
Glasfarbe: weiß

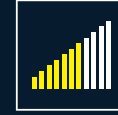
Flamingo

Diese Leuchten bestechen durch eine besonders wohnlische Ausstrahlung. Richtig gedimmt, taucht Flamingo jedes Zimmer in ein wohlig entspanntes Ambiente.

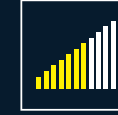
Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezialglas ohne Struktur
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2



3

MODULO
ELECTRO
www.modulelectro.ru

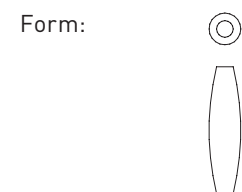
Clarinet

Eleganz und Modernität: Die mundgeblasenen Opalgläser und die schlichten Formen sind die ideale Ergänzung für eine zeitlose Einrichtung.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 21609 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 1 x 60 W ECO
Höhe: 430 mm
Ausladung: 130 mm
Glas: 190 x 60 mm
mit Drehdimmer

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, matt



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Fleur

Bildet ein harmonisches Zusammenspiel aus ursprünglicher Natürlichkeit und modernem Design für höchste ästhetische Ansprüche.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 22026L (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: 12V G4 2 x 14 W ECO
Breite: 120 mm
Höhe: 310 mm
Ausladung: 115 mm
Glas: Ø 60 mm, weiß
mit Drehdimmer

▲
Abb. 3
Art.-Nr. 22026R

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Hochwertige Deckenleuchten formen den Charakter eines Raumes und schaffen die Atmosphäre für ein perfektes Wohngefühl.



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



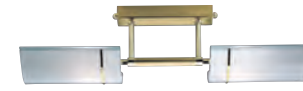
Quadro
S. 144 - 145



Focus
S. 146



Brick
S. 147



Joyce
S. 148 - 149



Sevilla
S. 150



Rondo
S. 151



Moon River
S. 152



Moon
S. 153



Shine
S. 154

MODULO
ELECTRO

www.modulelectro.ru



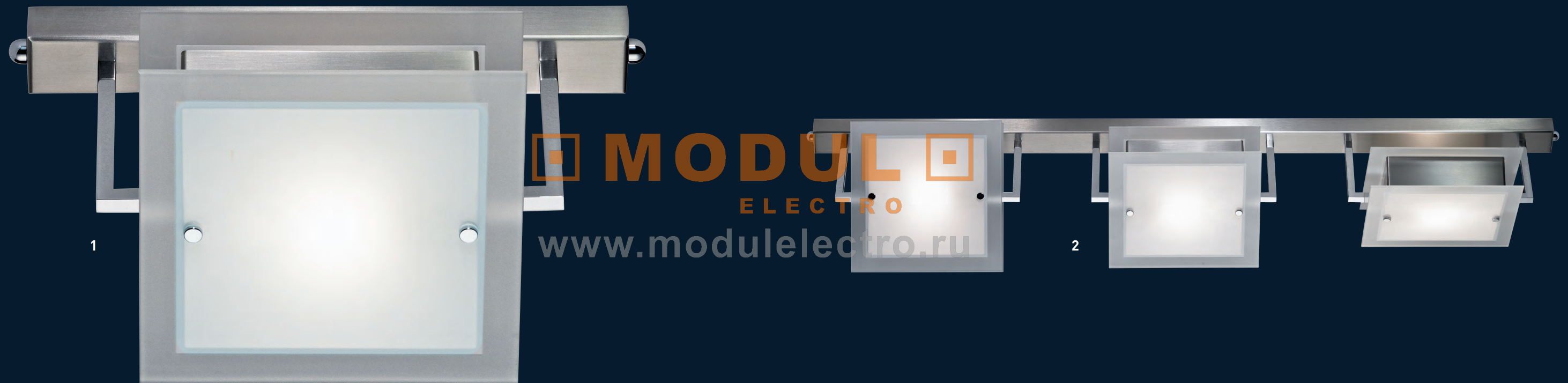
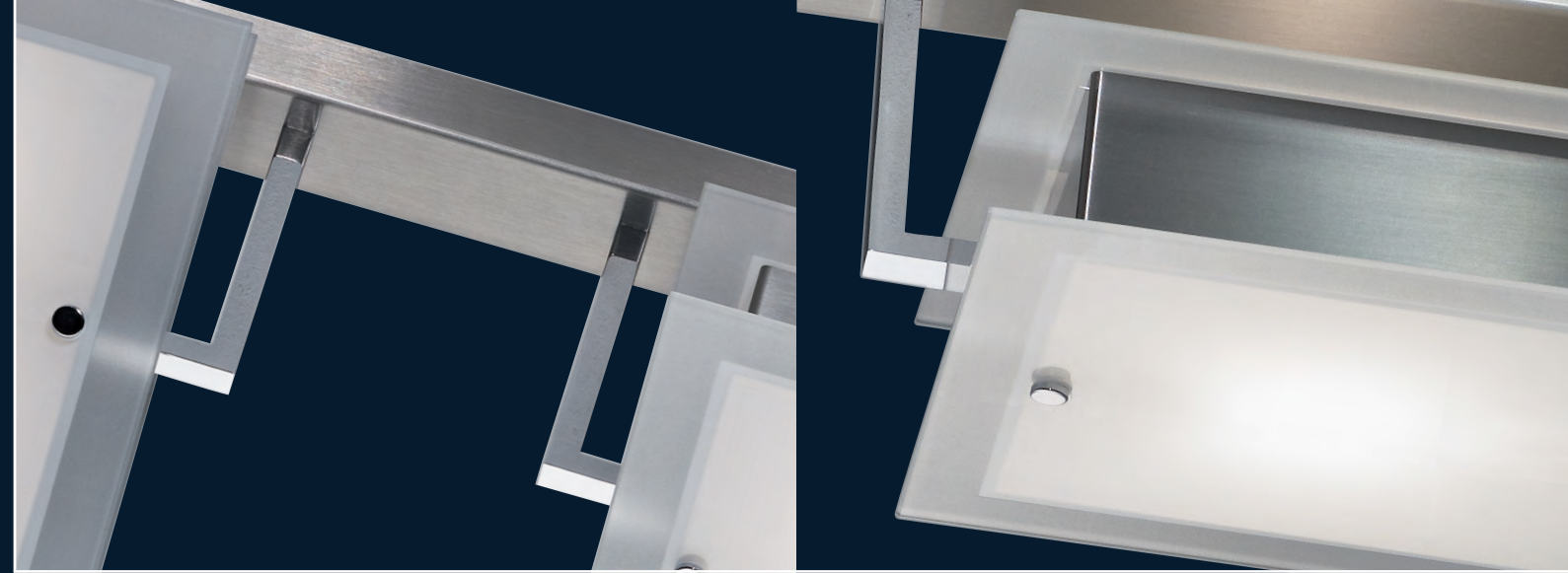
Vivaldi
S. 155



Piccolo
S. 156



Fleur
S. 157



Quadro

Eine Leuchtenserie mit hoher Dynamik auf den ersten Blick. Richten Sie die einzelnen Leuchtenelemente je nach Bedarf aus und schaffen Sie sich so immer wieder aufs Neue ein ganz individuelles Wohngefühl.

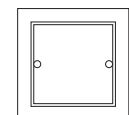
▲
Abb. 1
Art.-Nr. 91489 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 1 x 48 W ECO
Ausladung: 170 - 240 mm
Leuchtkörper schwenkbar 360°
Deckenbefestigung: 320 x 40 mm
Glas: 200 x 200 mm

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 93489 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 3 x 48 W ECO
Ausladung: 170 - 240 mm
Leuchtkörper schwenkbar 360°
Deckenbefestigung: 1000 x 40 mm
Glas: 200 x 200 mm

0. Abb.
Art.-Nr. 92489
wie Abb. 2 jedoch: 2-flammig
Leuchtmittel: G9 2 x 48 W ECO
Deckenbefestigung: 665 x 40 mm

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, satiniert-weiß

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



Handgeschliffene, blendfreie Linse, die das Licht bündelt.



1



2

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Focus

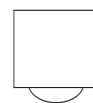
Blendfreie Linsen, die in den Glaskörper eingesetzt sind, setzen jeden Raum mit sanftem, raffiniertem Licht in Szene.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 90709 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 1 x 60 W ECO
Deckenbefestigung: 93 x 25 mm
Höhe: 130 mm
Glas: 150 x 100 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas mit Linse, klar

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Brick

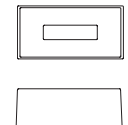
Die unverkennbare Formsprache der Brick-Serie kommt in Verbindung mit kubischen Möbeln besonders gut zur Geltung.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 90789 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 2 x 33 W ECO
Deckenbefestigung: 220 x 110 x 20 mm
Höhe: 120 mm
Glas: 220 x 110 x 80 mm

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Joyce

Pure Eleganz dank eingearbeiteter Metallstreifen. Mit den unterschiedlichen Modellen dieser Serie können Sie jeden Raum harmonisch gestalten.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 92109 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: G9 2 x 48 W ECO
Höhe: 165 mm
Länge: 650 mm
Deckenbefestigung: 215 x 52 x 30 mm
Glas: 220 x 210 x 50 mm

O. Abb.
Art.-Nr. 92106
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt



Art.-Nr.: ...6
Messing poliert/matt
Glasfarbe: bernstein



Art.-Nr.: ...9
Nickel matt/chrom
Glasfarbe: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas, glänzend mit Zierstreifen

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Sevilla

Durch die einzigartige Lichtbrechung der raffiniert verarbeiteten Opalgläser dieser Serie wird jeder Raum faszinierend und schön erleuchtet.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 96819 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: T5c 1 x 55 W / 827 ww
Höhe: 100 mm
Deckenteller: 540 x 540 mm
Deckenbefestigung: Ø 200 mm
Glas: 450 x 450 mm, weiß

O. Abb.
Art.-Nr. 96816
wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt

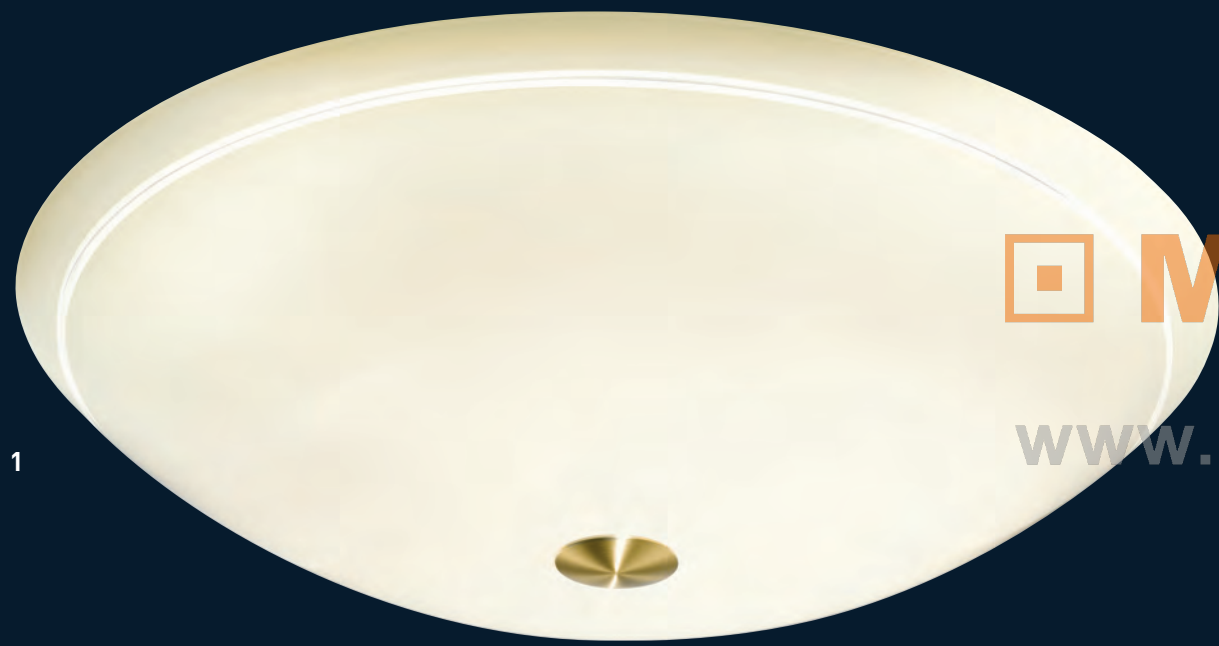
Rondo

Durch die formale Reduzierung auf das Wesentliche vereinen sich Harmonie und Eleganz in dieser Leuchte.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 97816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: T5c 1 x 55 W / 827 ww
Höhe: 100 mm
Deckenteller: Ø 460 mm
Deckenbefestigung: Ø 200 mm
Glas: Ø 450 mm, weiß

O. Abb.
Art.-Nr. 97819
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



1



2


MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru

Moon River

Abgestimmt auf trendige Möbeloberflächen in Glanzlack, setzen die Moon-River-Modelle schöne Akzente. Der Feinschliff unterstreicht dabei die Wertigkeit der mundgeblasenen Opalgläser.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 91816 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: T5c 1 x 55 W / 827 ww
Deckenbefestigung: 100 mm
Höhe: 175 mm
Glas: Ø 550 mm, bernstein

O. Abb.
Art.-Nr. 91819
wie Abb. 1 jedoch: Nickel matt/chrom
Glas: weiß


Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezial-Opalglas mit Feinschliff, glänzend
Form: 
Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Moon

Der absolut zeitlose B+M Klassiker ist in unterschiedlichen Modellen erhältlich. Abgerundete Formen sorgen für ein harmonisches Design.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 90086 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: E 27 4 x 52 W ECO
Höhe: 170 mm
Deckenbefestigung: Ø 100 mm
Glas: Ø 500 mm, bernstein

O. Abb.
Art.-Nr. 90087
wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt
Glas: weiß

Grundmaterial: Massiv Messing
Glas: Spezialglas fein strukturiert
Form: 
Leuchtmittel werden mitgeliefert!



▼
 Abb. 2
 Art.-Nr. 94146 (Messing poliert/matt)
 Leuchtmittel: HV-Halogen B15d 1 x 100 W ECO
 Höhe: 220 mm
 Deckenbefestigung: Ø 110 mm
 Glas: Ø 390 mm, bernstein

O. Abb.
 Art.-Nr. 94149
 wie Abb. 2 jedoch: Nickel matt/chrom
 Glas: weiß

Art.-Nr. 95146
 wie Abb. 2 jedoch:
 Glas: Ø 460 mm, bernstein

Art.-Nr. 95149
 wie Abb. 95146 jedoch: Nickel matt/chrom
 Glas: weiß



MODUL
 ELECTRO
 www.modulelectro.ru

Shine

Klassisch schön – ideal für das wohnliche Schlafzimmer. Diese Leuchten tauchen den Raum in ein schönes Licht – hell genug zum Lesen und angenehm zum Entspannen.

▲
 Abb. 1
 Art.-Nr. 91089E (Nickel matt/chrom)
 Leuchtmittel: E 27 4 x Energiesparl. Dulux 20 W
 Höhe: 175 mm
 Deckenbefestigung: Ø 100 mm
 Glas: Ø 500 mm, weiß

O. Abb.
 Art.-Nr. 91086E
 wie Abb. 1 jedoch: Messing poliert/matt
 Glas: bernstein

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend

Form: 


Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Vivaldi

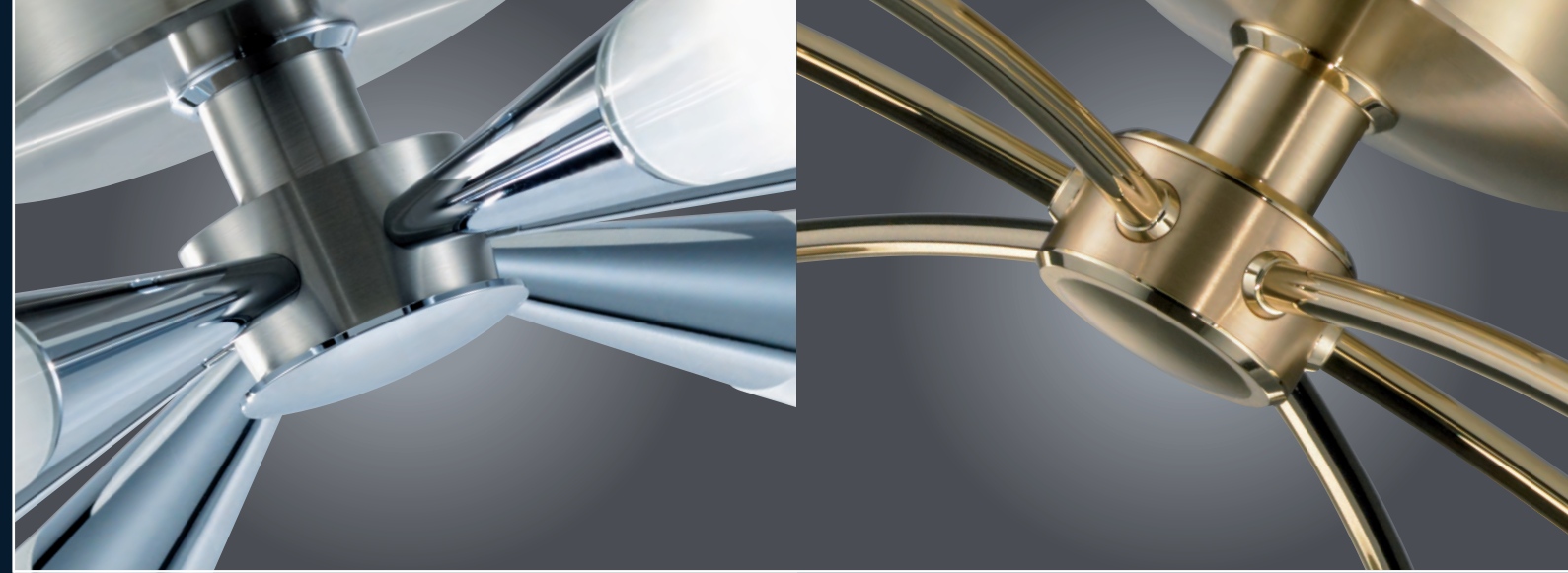
Minimales Design mit maximalem Anspruch – Einfach modern und doch zeitlos.

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend

Form: 

Leuchtmittel werden mitgeliefert!



Piccolo

Diese Leuchten verlangen nach einem Ambiente aus Annehmlichkeit und Wohlgefühl, gepaart mit zurückhaltender Modernität.

▲
Abb. 1
Art.-Nr. 96359 (Nickel matt/chrom)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 6 x 33 W ECO
Höhe: 190 mm
Leuchte: Ø 570 mm
Deckenbefestigung: Ø 110 mm
Glas: 68 x 145 mm, weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezial-Opalglas, glänzend

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

Fleur

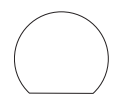
Bildet ein harmonisches Zusammenspiel aus ursprünglicher Natürlichkeit und modernem Design für höchste ästhetische Ansprüche.

▲
Abb. 2
Art.-Nr. 96326 (Messing poliert/matt)
Leuchtmittel: HV-Halogen G9 6 x 33 W ECO
Höhe: 220 mm
Leuchte: Ø 465 mm
Deckenbefestigung: Ø 110 mm
Glas: Ø 70 mm, weiß

Grundmaterial: Massiv Messing

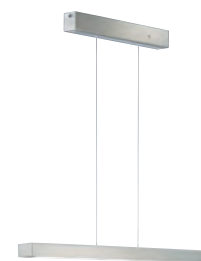
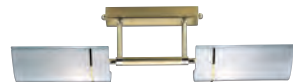
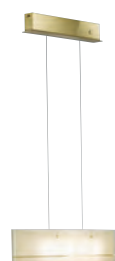
Glas: Spezial-Opalglas

Form:



Leuchtmittel werden mitgeliefert!

SERIEN im Überblick



Joyce
Pendelleuchte
S. 14 - 17

Stehleuchte
S. 69

Tischleuchte
S. 100

Wandleuchte
S. 130

Deckenleuchte
S. 148 - 149

Solo
Pendelleuchte
S. 36

Stehleuchte
S. 65

Wandleuchte
S. 128



Toledo
Stehleuchte
S. 60

Tischleuchte
S. 98

Toccata/Tizian
Stehleuchte
S. 61 - 63

Wandleuchte
S. 136

Grazia
Pendelleuchte
S. 34 - 35

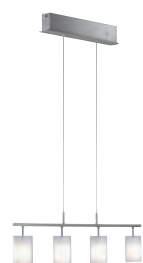
Stehleuchte
S. 66 - 67

Tischleuchte
S. 104

Wandleuchte
S. 126

MODULO
ELECTRO

www.modulelectro.ru



Bonita/Bonita S
Pendelleuchte
S. 18 - 21

Stehleuchte
S. 68

Tischleuchte
S. 102 - 103

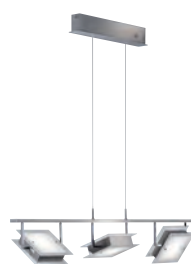
Wandleuchte
S. 134 - 135

Brick
Pendelleuchte
S. 42

Tischleuchte
S. 112 - 113

Wandleuchte
S. 125

Deckenleuchte
S. 147



Quadro
Pendelleuchte
S. 40 - 41

Stehleuchte
S. 64

Tischleuchte
S. 101

Wandleuchte
S. 124

Deckenleuchte
S. 144 - 145

Circle
Pendelleuchte
S. 32 - 33

Stehleuchte
S. 77

Tischleuchte
S. 107

SERIEN im Überblick



Focus
Pendelleuchte
S. 38 - 39

Deckenleuchte
S. 146



Clarinet
Stehleuchte
S. 87

Tischleuchte
S. 115



Wandleuchte
S. 138



Vivaldi
Pendelleuchte
S. 50 - 52



Stehleuchte
S. 88 - 89



Deckenleuchte
S. 155



Leonie
Pendelleuchte
S. 48 - 49



Tischleuchte
S. 117



Moon River
Pendelleuchte
S. 22 - 25



Stehleuchte
S. 71 - 74



Tischleuchte
S. 106



Deckenleuchte
S. 152



Palais
Pendelleuchte
S. 46



Stehleuchte
S. 82



Tischleuchte
S. 119



Wandleuchte
S. 132

MODULO
ELECTRO

www.modulelectro.ru



Moon
Pendelleuchte
S. 26 - 31



Stehleuchte
S. 74 - 76



Tischleuchte
S. 108 - 109



Wandleuchte
S. 133



Deckenleuchte
S. 153



Flamingo
Stehleuchte
S. 83



Tischleuchte
S. 99



Wandleuchte
S. 137



Piccolo
Pendelleuchte
S. 37



Stehleuchte
S. 86



Tischleuchte
S. 114



Wandleuchte
S. 127



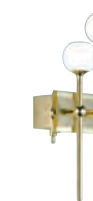
Deckenleuchte
S. 156



Fleur
Stehleuchte
S. 90



Tischleuchte
S. 116



Wandleuchte
S. 139

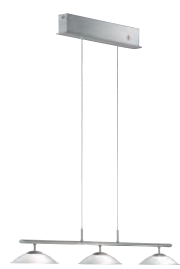


Deckenleuchte
S. 157

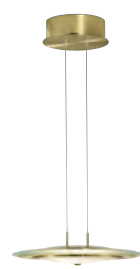
SERIEN im Überblick



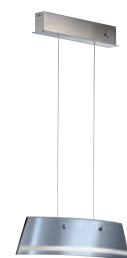
Amphora
Stehleuchte
S. 78 - 79



Marlen
Pendelleuchte
S. 43



Jupiter
Pendelleuchte
S. 47



Aida
Pendelleuchte
S. 44 - 45



Stehleuchte
S. 70



Tischleuchte
S. 105



Elfie
Stehleuchte
S. 80



Tischleuchte
S. 110 - 111

ELEMENTS im Überblick



Joyce
S. 54 - 55



Joyce
S. 54 - 55



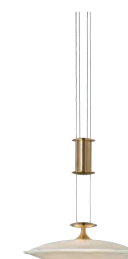
Moon
S. 54 - 55



Moon
S. 54 - 55



Vivaldi
S. 54 - 55



Vivaldi
S. 54 - 55

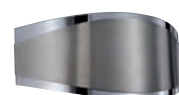


Moon River
S. 54 - 55



Moon River
S. 54 - 55

MODUL
ELECTRO
www.modulelectro.ru



Champion
Wandleuchte
S. 129



Windeck
Wandleuchte
S. 131



Shine
Deckenleuchte
S. 154



Sevilla
Deckenleuchte
S. 150



Rondo
Deckenleuchte
S. 151



Palais
S. 54 - 55



Palais
S. 54 - 55



Strahler
S. 54 - 55



Strahler
S. 54 - 55



Siena
Pendelleuchte
S. 53



Stehleuchte
S. 91 - 93



Tischleuchte
S. 118



Stella
Stehleuchte
S. 81



Aurelia
Stehleuchte
S. 84 - 85



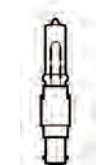
Unsere Leuchten werden **alle inklusive Leuchtmittel** geliefert und sind mit folgenden Leuchtmitteln bestückt:



HALOSTAR® ECO			
Socket G4	12V	14 Watt / 240 lm	
Socket GY 6,35	12V	25 Watt / 500 lm	
		35 Watt / 860 lm	
		50 Watt / 1180 lm	
		60 Watt / 1650 lm	



OSRAM DULUX®			
Socket E27	230V	11 Watt / 630 lm	
		20 Watt / 1160 lm	



HALOLUX® CERAM ECO			
Socket B15d	230V	40 Watt / 590lm	
		60 Watt / 980lm	
		70 Watt / 1180lm	
		100 Watt / 1800lm	
		205 Watt / 4200lm	



RÖHRENFORM			
Socket E14	230V	40 Watt / 410 lm	



HALOGEN ECO CLASSIC A			
Socket E27	230V	52 Watt / 820 lm	
		70 Watt / 1180 lm	



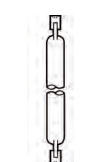
TROPFENLAMPE			
Socket E14	230V	60 Watt / 660 lm	



HALOPIN® ECO			
Socket G9	230V	20 Watt / 200 lm	
		33 Watt / 460 lm	
		48 Watt / 740 lm	
		60 Watt / 960 lm	



LUMILUX® LEUCHTSTOFFLAMPEN T5			
Ringform			
FC 55 W	230V	55 Watt / 4200 lm	



HALOLINE® ECO			
Socket R7s	230V	80 Watt / 1450 lm	
Länge 78 mm			



Stabform			
	230V	14 Watt / 1350 lm	
		21 Watt / 2100 lm	
		28 Watt / 2900 lm	

Für die Nachbestückung empfehlen wir **OSRAM**-Lampen

ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN DER B + M LEUCHTEN GERD BONUS GMBH & CO. KG

I. Geltung/Angebot und Annahme

Diese Verkaufsbedingungen gelten ausschließlich. Abweichende oder entgegenstehende Bedingungen werden von uns nicht anerkannt, sofern wir diesen nicht ausdrücklich schriftlich zugestimmt haben.

1. Für den Umfang der Lieferungen oder Leistungen (im Folgenden: Lieferungen) sind die beiderseitigen schriftlichen Erklärungen maßgebend. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bestellers gelten jedoch nur insoweit, als der Lieferer oder Leistende (im Folgenden: Lieferer) ihnen ausdrücklich schriftlich zugestimmt hat. Diese Verkaufsbedingungen gelten auch für alle zukünftigen Geschäfte zwischen den Parteien sowie auch dann, wenn wir in Kenntnis abweichender oder entgegenstehender Bedingungen die Lieferungen der Ware durchführen. Diese Allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmern, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichem Sondervermögen im Sinne von § 310 Abs. 1 BGB.
2. An Kostenvorschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen (im Folgenden: Unterlagen) behält sich der Lieferer seine Eigentums- und urheberrechtlichen Verwertungsrechte uneingeschränkt vor. Die Unterlagen dürfen nur nach vorheriger Zustimmung des Lieferers Dritten zugänglich gemacht werden und sind, wenn der Auftrag dem Lieferer nicht erteilt wird, diesem auf Verlangen unverzüglich zurückzugeben. Die Sätze 1 und 2 gelten entsprechend für Unterlagen des Bestellers, diese dürfen jedoch solchen Dritten zugänglich gemacht werden, denen der Lieferer zulässigerweise Lieferungen übertragen hat.
3. Änderungen der Konstruktion, der Werkstoffwahl, der Spezifikation und der Bauart behält sich der Verkäufer auch nach Absendung einer Auftragsbestätigung vor.
4. Teillieferungen sind zulässig, soweit sie dem Besteller zumutbar sind. Sofern die Bestellung ein Angebot im Sinne von § 145 BGB darstellt, sind wir berechtigt, dieses innerhalb einer Frist von zwei Wochen anzunehmen.

II. Preise und Zahlungsbedingungen

1. Die Preise verstehen sich ab Werk ausschließlich Verpackung zuzüglich der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer. Bei Auftragswerten unter 1.000,— Euro werden die Frachtkosten gesondert berechnet.
2. Der Kaufpreis ist innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungstellung netto zur Zahlung fällig. Nach Fälligkeit werden Verzugszinsen in Höhe von 8 % über dem jeweiligen Basiszinssatz p. a. berechnet. Die Geltendmachung eines weitergehenden Verzugschadens behalten wir uns vor.
3. Hat der Lieferer die Aufstellung oder Montage übernommen und ist nicht etwas anderes vereinbart, so trägt der Besteller neben der vereinbarten Vergütung alle erforderlichen Nebenkosten wie Reisekosten, Kosten für den Transport des Handwerkszeugs und des persönlichen Gepäcks sowie Auslösungen.
4. Der Besteller ist zur Aufrechnung nur berechtigt, insoweit seine Gegenansprüche unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind. Zur Geltendmachung von Zurückbehaltungsrechten ist der Besteller nur aufgrund von Gegenansprüchen aus dem gleichen Vertragsverhältnis berechtigt.
5. Der Besteller kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.
6. Bei Sonderanfertigungen in der Schirmherstellung und im Bereich der Färbung des Leuchtenkorpus erheben wir einen Sonderanfertigungsaufschlag von wenigstens 15% des Listenpreises der Leuchte zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

III. Eigentumsvorbehalt

1. Die Gegenstände der Lieferungen (Vorbehaltsware) bleiben Eigentum des Lieferers bis zur Erfüllung sämtlicher ihm gegen den Besteller aus der Geschäftsverbindung zustehenden Ansprüche. Soweit der Wert aller Sicherungsrechte, die dem Lieferer zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 20 % übersteigt, wird der Lieferer auf Wunsch des Bestellers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben.
2. Während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts ist dem Besteller eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung untersagt und die Weiterveräußerung nur Wiederverkäufern im gewöhnlichen Geschäftsgang und nur unter der Bedingung gestattet, dass der Wiederverkäufer von seinem Kunden Bezahlung erhält oder den Vorbehalt macht, dass das Eigentum auf den Kunden erst übergeht, wenn dieser seine Zahlungsverpflichtungen erfüllt hat. Der

Käufer ist zur Weiterveräußerung der unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren im gewöhnlichen Geschäftsverkehr berechtigt. In diesem Falle tritt er jedoch bereits jetzt alle Forderungen aus einer solchen Weiterveräußerung, gleich ob diese vor oder nach einer eventuellen Verarbeitung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware erfolgt, an die Firma B + M Leuchten Gerd Bonus GmbH & Co. KG ab, die diese Abtretung hierdurch annimmt. Unbesehen der Befugnis des Lieferers, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt der Käufer auch nach der Abtretung zum Einzug der Forderung ermächtigt. In diesem Zusammenhang verpflichtet sich der Lieferer, die Forderung nicht einzuziehen, solange und soweit der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenz- oder ähnlichen Verfahrens gestellt ist und keine Zahlungseinstellung vorliegt.

3. Bei Pfändungen, Beschlagnahmen oder sonstigen Verfügungen oder Eingriffen Dritter hat der Besteller den Lieferer unverzüglich zu benachrichtigen.
4. Bei Pflichtverletzungen / Vertragsverletzungen des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist der Lieferer nach erfolglosem Ablauf einer dem Besteller gesetzten angemessenen Frist zur Leistung zum Rücktritt und zur Rücknahme berechtigt, die gesetzlichen Bestimmungen über die Entbehrlichkeit einer Fristsetzung bleiben unberührt. Der Besteller ist zur Herausgabe verpflichtet.

IV. Fristen für Lieferungen; Verzug

1. Die Einhaltung von Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen, erforderlichen Genehmigungen und Freigaben, insbesondere von Plänen, sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen durch den Besteller voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängern sich die Fristen angemessen, dies gilt nicht, wenn der Lieferer die Verzögerung zu vertreten hat.
2. Ist die Nichteinhaltung der Fristen auf höhere Gewalt, z.B. Mobilmachung, Krieg, Aufruhr oder auf ähnliche Ereignisse wie z.B. Streik, Aussperrung, zurückzuführen, verlängern sich die Fristen angemessen.
3. Kommt der Lieferer infolge einer schriftlichen Mahnung des Bestellers, der eine Nachfrist von wenigstens 20 Tagen gesetzt wird, in Verzug, kann der Besteller – sofern er glaubhaft macht, dass ihm hieraus ein Schaden entstanden ist – eine Entschädigung für jede vollendete Woche des Verzuges von je 0,5 %, insgesamt jedoch höchstens 5 % des Preises für den Teil der Lieferungen verlangen, der wegen des Verzuges nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden konnte.
4. Sowohl Schadensersatzansprüche des Bestellers wegen Verzögerung der Lieferung als auch Schadensersatzansprüche statt der Leistung, die über die in Nr. 3 genannten Grenzen hinausgehen, sind in allen Fällen verzögerter Lieferung, auch nach Ablauf einer dem Lieferer etwa gesetzten Frist zur Lieferung, ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit zwingend gehaftet wird. Vom Vertrag kann der Besteller im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen nur zurücktreten, soweit die Verzögerung der Lieferung vom Lieferer zu vertreten ist. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
5. Der Besteller ist verpflichtet, auf Verlangen des Lieferers innerhalb einer angemessenen Frist zu erklären, ob er wegen der Verzögerung der Lieferung vom Vertrag zurücktritt oder auf der Lieferung besteht.
6. Werden Versand oder Zustellung auf Wunsch des Bestellers um mehr als einen Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft verzögert, kann dem Besteller für jeden angefangenen Monat Lagergeld in Höhe von 0,5 % des Preises der Gegenstände der Lieferungen, höchstens jedoch insgesamt 5 %, berechnet werden. Der Nachweis höherer oder niedrigerer Lagerkosten bleibt den Vertragsparteien unbenommen.

V. Gefahrübergang

1. Die Gefahr geht auch bei frachtfreier Lieferung auf den Besteller über, wenn die Lieferung zum Versand gebracht oder abgeholt worden ist. Auf Wunsch und Kosten des Bestellers werden Lieferungen von uns gegen die üblichen Transportrisiken versichert.
2. Wenn der Versand, die Zustellung, der Beginn, die Durchführung der Aufstellung oder Montage, die Übernahme im eigenen Betrieb oder der Probetrieb aus vom Besteller zu vertretenden Gründen verzögert wird oder der Besteller aus sonstigen Gründen in Annahmeverzug kommt, so geht die Gefahr auf den Besteller über.

VI. Sachmängel

Für Sachmängel haftet der Lieferer wie folgt:

1. Alle diejenigen Teile oder Leistungen sind nach Wahl des Lieferers unentgeltlich nachzubessern, neu zu liefern oder neu zu erbringen, die innerhalb der Verjährungsfrist – ohne Rücksicht auf die Betriebsdauer – einen Sachmangel aufweisen, sofern dessen Ursache bereits im Zeitpunkt des Gefahrübergangs vorlag.
2. Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten. Dies gilt nicht, soweit das Gesetz gemäß 479 Abs. 1 (Rückgriffsanspruch) BGB längere Fristen vorschreibt sowie in Fällen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung des Lieferers und bei arglistigem Verschweigen eines Mangels. Die gesetzlichen Regelungen über Ablaufhemmung, Hemmung und Neubeginn der Fristen bleiben unberührt.
3. Voraussetzung für jegliche Gewährleistungsrechte des Bestellers ist die ordnungsgemäße Erfüllung aller dem Besteller obliegenden, nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten.
4. Unabhängig von Vorliegen etwaiger Mängel, welche durch den Besteller gegenüber dem Lieferer ordnungsgemäß gerügt worden sind, verbleibt es bei der vollen Vorleistungspflicht des Bestellers und damit bei der vollständigen Verpflichtung zur Zahlung des Kaufpreises.
5. Bei Mängeln der Ware hat der Besteller ein Recht auf Nacherfüllung in Form der Mängelbeseitigung oder Lieferung einer mangelfreien Sache. Im Rahmen der Nacherfüllung steht dem Lieferer das alleinige Wahlrecht zu ob er die Nacherfüllung durch Mängelbeseitigung oder durch Lieferung einer mangelfreien Sache bewirkt. Erst bei Fehlschlagen der Nacherfüllung ist der Besteller berechtigt, den Kaufpreis zu mindern oder vom Vertrag zurückzutreten. Hierfür ist es erforderlich, dass zwei Versuche der Nacherfüllung fehlgeschlagen sind.
6. Mängelansprüche bestehen nicht bei nur unerheblicher Abweichung von der vereinbarten Beschaffenheit, bei nur unerheblicher Beeinträchtigung der Brauchbarkeit, bei natürlicher Abnutzung oder Schäden, die nach dem Gefahrübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel oder die aufgrund besonderer äußerer Einflüsse entstehen, die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind, sowie bei nicht reproduzierbaren Softwarefehlern. Werden vom Besteller oder von Dritten unsachgemäß Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten vorgenommen, so bestehen für diese und die daraus entstehenden Folgen ebenfalls keine Mängelansprüche.
7. Ansprüche des Bestellers wegen der zum Zweck der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten sind ausgeschlossen, soweit die Aufwendungen sich erhöhen, weil der Gegenstand der Lieferung nachträglich an einen anderen Ort als die Niederlassung des Bestellers verbracht worden ist, es sei denn, die Verbindung entspricht seinem bestimmungsgemäßen Gebrauch.
8. Rückgriffsansprüche des Bestellers gegen den Lieferer gemäß § 478 BGB (Rückgriff des Unternehmers) bestehen nur insoweit, als der Besteller mit seinem Abnehmer keine über die gesetzlichen Mängelansprüche hinausgehenden Vereinbarungen getroffen hat. Für den Umfang des Rückgriffsanspruchs des Bestellers gegen den Lieferer gemäß § 478 Abs. 2 BGB gilt ferner Nr. 7 entsprechend.
9. Für Schadensersatzansprüche gilt im übrigen Art. IX. (Sonstige Schadensersatzansprüche). Weitergehende oder andere als die in diesem Art. VI. geregelten Ansprüche des Bestellers gegen den Lieferer und dessen Erfüllungsgehilfen wegen eines Sachmangels sind ausgeschlossen.

VII. Rechtsmängel

1. Bei Vorliegen von Rechtsmängeln gelten die Bestimmungen es Artikel VI. entsprechend.
2. Weitergehende oder andere als die in diesem Art. VII. geregelten Ansprüche des Bestellers gegen den Lieferer und dessen Erfüllungsgehilfen wegen eines Rechtsmangels sind ausgeschlossen.

VIII. Unmöglichkeit; Vertragsanpassung

1. Soweit die Lieferung unmöglich ist, ist der Besteller berechtigt, Schadensersatz zu verlangen, es sei denn, dass der Lieferer die Unmöglichkeit nicht zu vertreten hat. Jedoch beschränkt sich der Schadensersatzanspruch des Bestellers auf 10 % des Wertes desjenigen Teils der Lieferung, der wegen der Unmöglichkeit nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden kann. Diese Beschränkung gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes der groben Fahrlässigkeit oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit

zwingend gehaftet wird, eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag bleibt unberührt.

2. Sofern unvorhersehbare Ereignisse im Sinne von Art. IV. Nr. 2 die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Lieferung erheblich verändern oder auf den Betrieb des Lieferers erheblich einwirken, wird der Vertrag unter Beachtung von Treu und Glauben angemessen angepasst. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht dem Lieferer das Recht zu, vom Vertrag zurückzutreten. Will er von diesem Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so hat er dies nach Erkenntnis der Tragweite des Ereignisses unverzüglich dem Besteller mitzuteilen und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Besteller eine Verlängerung der Lieferzeit vereinbart war.

IX. Sonstige Schadensersatzansprüche

1. Schadens- und Aufwendungsersatzansprüche des Bestellers (im Folgenden: Schadensersatzansprüche), gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung, sind ausgeschlossen.
2. Dies gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z.B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, wegen der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Der Schadensersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit gehaftet wird. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
3. Soweit dem Besteller nach diesem Art. IX. Schadensersatzansprüche zustehen, verjähren diese mit Ablauf der für Sachmängelansprüche geltenden Verjährungsfrist gemäß Art. VI. Nr.2. Bei Schadensersatzansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz gelten die gesetzlichen Verjährungsvorschriften.

X. Gerichtsstand und anwendbares Recht

1. Erfüllungsort sowie ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit diesem Vertrag ist der Sitz des Lieferers. Der Lieferer ist jedoch auch berechtigt, am Sitz des Bestellers zu klagen.
2. Dieser Vertrag unterliegt dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

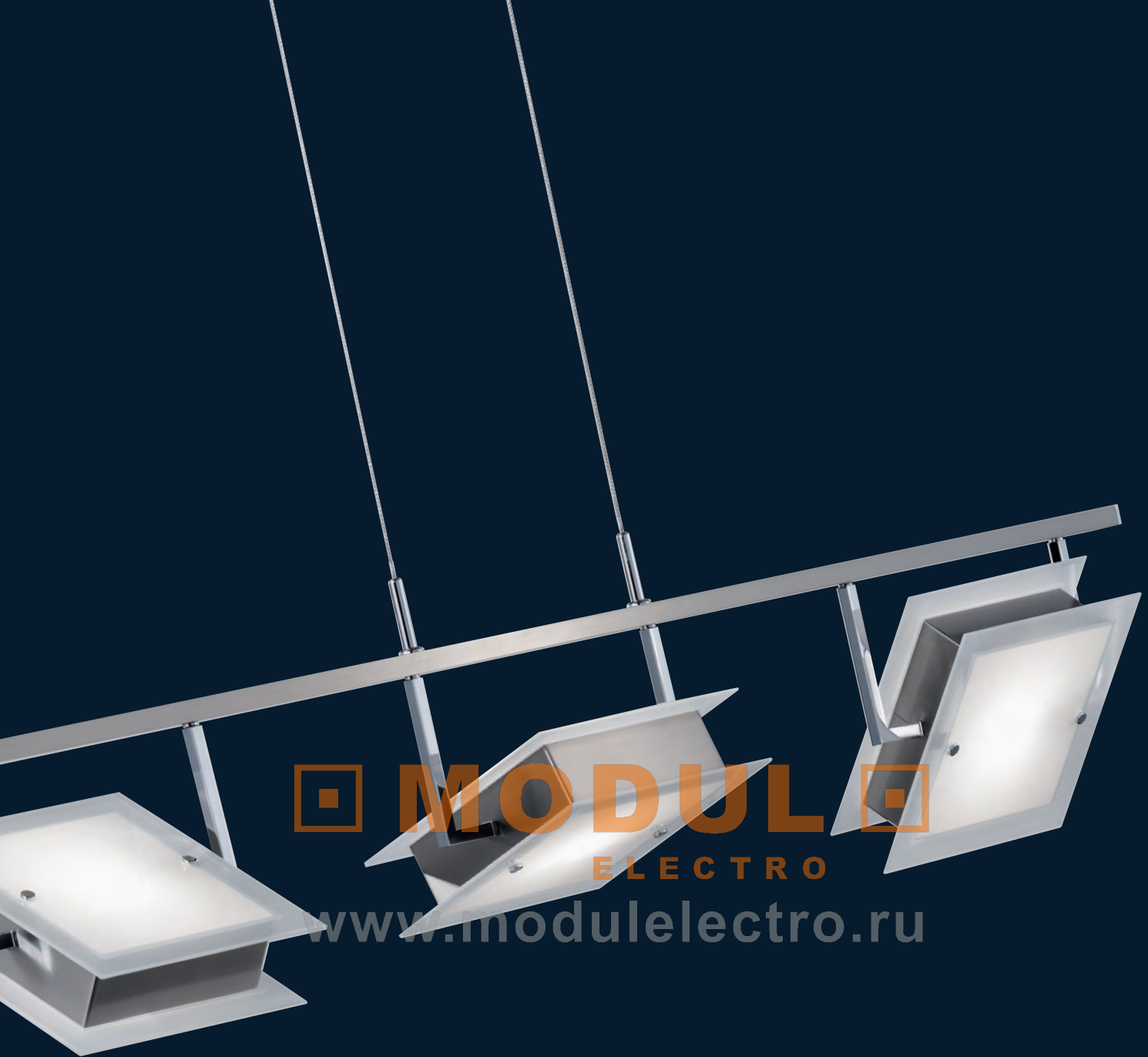
XI. Verschiedenes

1. Schriftformklausel
Die Vertragsparteien vereinbaren hierdurch Schriftformerfordernis für diese vertraglichen Vereinbarungen und stellen übereinstimmend fest, dass mündliche/Nebenabreden nicht getroffen worden sind. Diese bedürfen im Übrigen der Schriftform. Gleiches gilt für die Aufhebung des Schriftformerfordernisses.

2. Salvatorische Klausel

Sollte eine Bestimmung dieser Vereinbarung teilweise unwirksam oder nichtig sein oder zukünftig werden, so soll die teilweise Unwirksamkeit oder Nichtigkeit nicht die Unwirksamkeit oder Nichtigkeit der gesamten Vereinbarung zur Folge haben. Die Parteien vereinbaren hierdurch übereinstimmend, die teilweise unwirksame oder nichtige Bestimmung im Wege der automatischen Ersetzung im Rahmen des rechtlich Zulässigen durch eine Abrede zu ersetzen, die dem ursprünglichen Willen der Parteien entspricht oder diesem wirtschaftlich am nächsten kommt. Gleiches gilt im Falle einer Vertragslücke.

Arnberg, im September 2010



MODUL
ELECTRO

www.modulelectro.ru

 **B+M LEUCHTEN**
MEISTERSTÜCKE

59759 Arnsberg (Hüsten)
Holzener Weg 57
Tel. 02932 9675-0
Fax 02932 9675-75
info@bmleuchten.de
www.bmleuchten.de

Unser Katalog wurde Ihnen überreicht von:

Händlerstempel