



KOLLEKTION 2017 | 18

## **INHALT**

ÜBERSICHT LEUCHTEN	S.	07
SEAL	S.	08 - 11
EASY	S.	12 - 15
STIX	S.	16 - 25
ASTRA	S.	26 - 31
MOON II	S.	32 - 39
ISTAR	S.	40 - 43
TRES	S.	44 - 47
TIZIAN	S.	48 - 51
PALAIS LED	S.	52 - 57
SEDA	S.	58 - 63
VIGA	S.	64 - 69
MANHATTAN	S.	70 - 73
BOULE	S.	74 - 77
WINDECK LED	S.	78 - 81
AURA	S.	82 - 85
SONDERANFERTIGUNGEN	S.	86 - 88
SYMBOLERKLÄRUNG	S.	89 - 91
ZERTIFIKATE	S.	92
INDEX	S.	93
VERKAUFS-/LIEFERBEDINGUNGEN	S.	94

Wir stellen aus:





Wir können den Wind nicht ändern, aber wir können die Segel richtig setzen.

**Aristoteles** 

Mit diesem Bestreben und der Zuversicht die Marke B+M Leuchten im dekorativen Wohnbereich erfolgreich fortzuführen, blicken wir positiv in die Zukunft. Die B+M Produkte stehen für erstklassiges Design, technische Kompetenz sowie einen hohen Qualitätsanspruch. Genau darauf möchten wir aufbauen.

Ob Serienfertigung oder individuelle Einzelanfertigung – jede Leuchte wird mit Liebe zum Detail und hoher Präzision gefertigt. Wir sind stolz sagen zu können, B+M Leuchten sind "handgefertigte Kunstwerke".

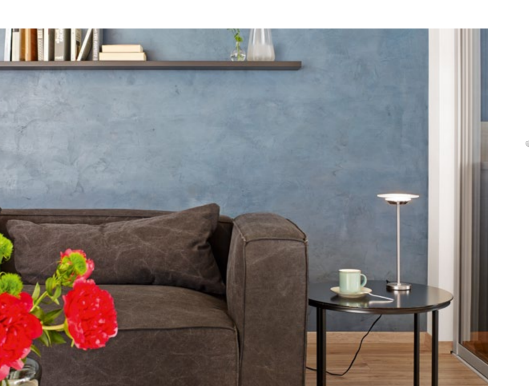


Gerd Bonus Berater B+M Leuchten

Torsten Alberts Geschäftsführer B+M Leuchten Gerd Bonus, als Mitgründer von B+M, und wir als Team aus erfahrenen und neuen Kollegen möchten bei Ihnen das Vertrauen und die Zuverlässigkeit von B+M wieder stärken. Wir werden die gewohnt hochwertige Qualität am Markt etablieren.

Durch unsere langjährige Erfahrung in der Lichtbranche freuen wir uns auf neue Herausforderungen und möchten Sie als unseren Kunden neu oder zurück gewinnen.

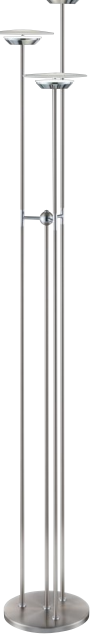


















hochwertige Rohstoffe

Handwerkskunst in der Gürtlerei

exaktes Arbeiten in der Lackiererei

### JEDE LEUCHTE EIN KUNSTWERK.

Die B+M Produkte stehen für eine harmonische Synthese aus elegantem und zeitgemäßem Design, praktischer Funktionalität mit technischer Kompetenz. Es werden ausschließlich individuelle Leuchten und Kleinserien vollständig in detaillierter Handarbeit gefertigt – made in Germany!

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.

Für die Herstellung werden hochwertige Materialien wie massives Messing, Edelstahl und sowohl mundgeblasene Opalgläser als auch eigens für B+M entwickelte Schleudergläser verwendet. Perfektes Oberflächenfinish bei Chrom, Messing und Nickel als auch absolute technische Präzision garantieren "wahre Kunstwerke". Ein Anspruch, den jeder unserer qualifizierten Mitarbeiter gewissenhaft in seinen Aufgabenbereich überträgt.

Auch bei den elektronischen Bauteilen kommt nur beste Qualität "Made in Germany" zum Einsatz. Von den Vorstufen der Fertigung an wird jedes Produkt mehreren Qualitätskontrollen unterzogen, bevor es unsere Fertigungsstätte verlässt.



## LEUCHTEN NACH PRODUKTKATEGORIEN

## Tisch- und Hockerleuchten



## Wandleuchten



MOON II	PALAIS LED	STIX	WINDECK	
S. 38	S. 55	S. 21	S. 80 - 81	

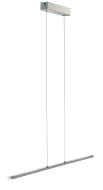
#### Pendelleuchten PALAIS LED SEDA VIGA **ASTRA EASY** MOON II SEAL STIX S. 34 - 36 S. 10 - 11 S. 14 - 15 S. 54 S. 18 - 20 S. 28 S. 60 S. 66











Pendelleuchte

550879 Nickel matt/Chrom

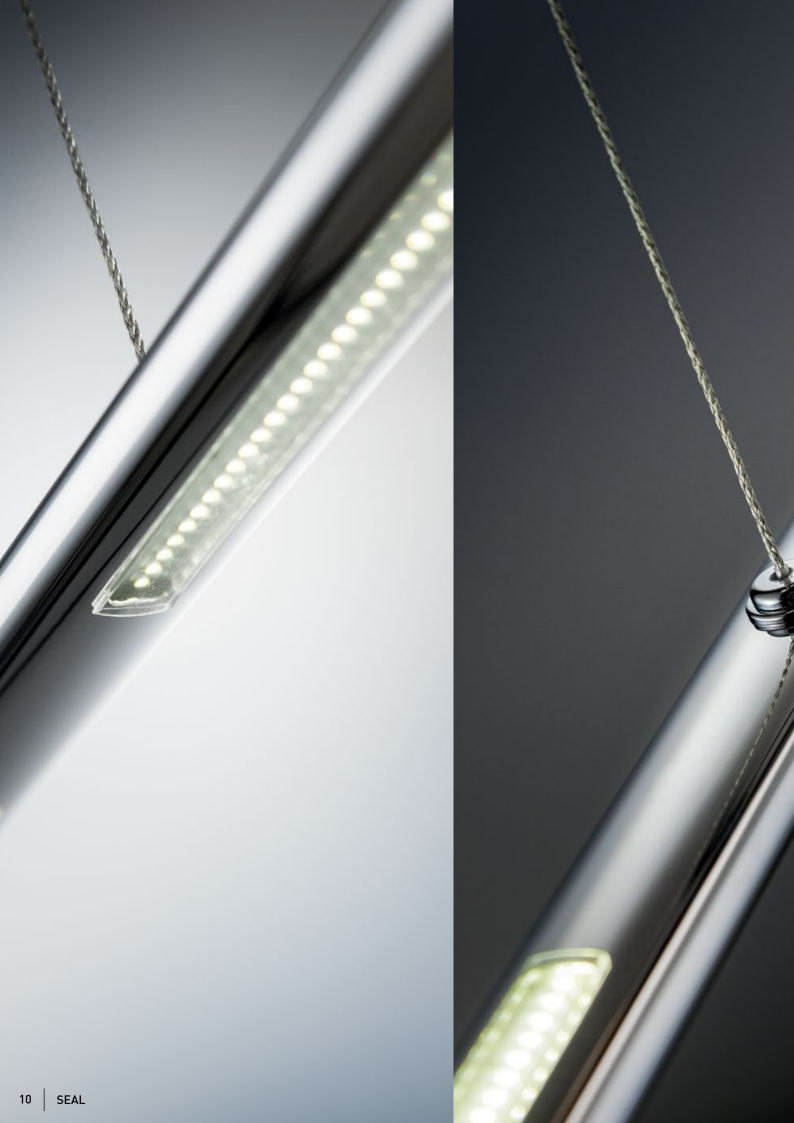
Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Acrylglas

Form:

LED integriert (austauschbar)

S. 11





#### 1 Pendelleuchte

## ▲ Abb. 1

550879 Nickel matt/Chrom

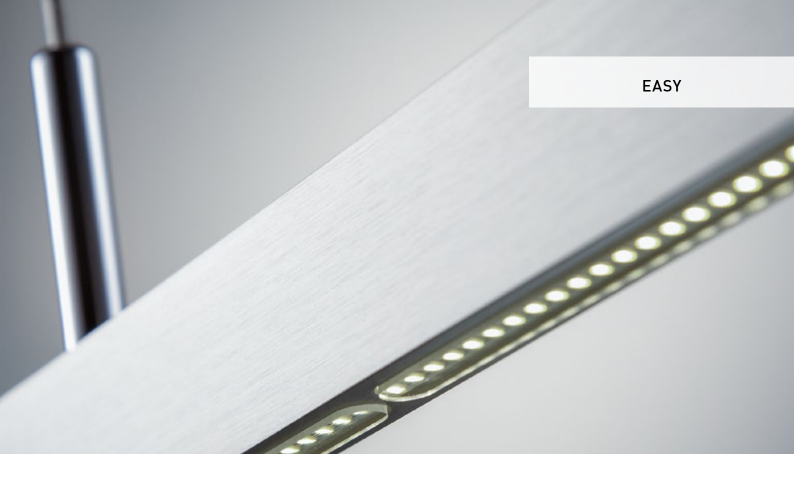
Leuchtmittel:

Oberlicht: 2x 6 W LED, je 720 lm, 2700 K Unterlicht: 3x 6 W LED, je 720 lm, 2700 K Ober- und Unterlicht getrennt dimmbar Höhe: 1050 - 1150 mm, einstellbar Deckenbefestigung: 530 mm

Leuchtkörper: 34,5 x 17,5 x 1220 mm oval

mit Sensordimmer Energieeffizienzklasse A+







551879 Nickel matt/Chrom

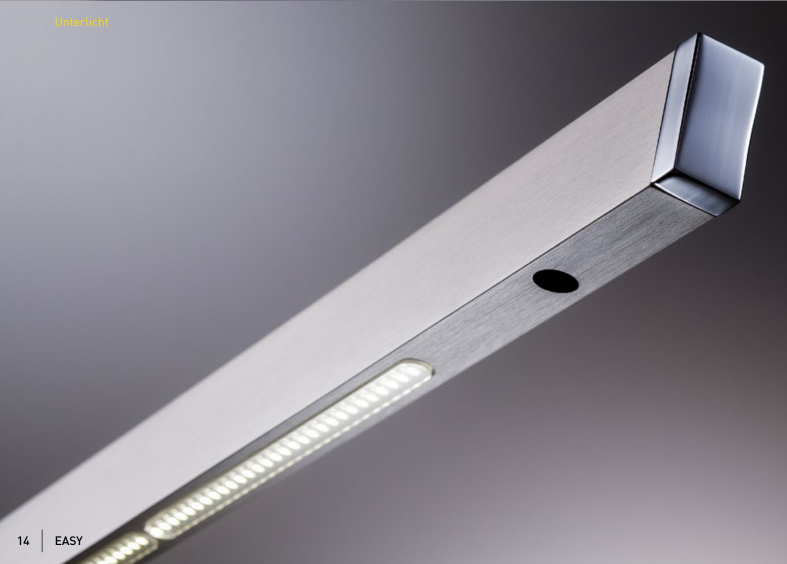
Grundmaterial: Massiv Messing

Acrylglas Glas:

Form:

LED integriert (austauschbar)





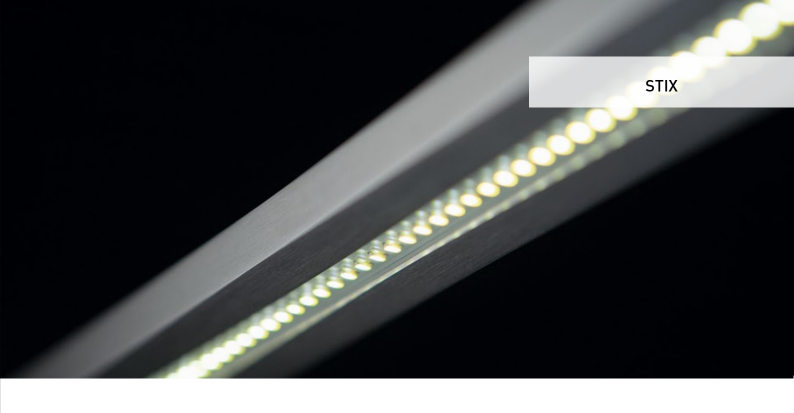


# ▲ Abb. 1 **551879** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel:

Oberlicht: 2x 6 W LED, je 720 lm, 2700 K Unterlicht: 4x 6 W LED, je 720 lm, 2700 K Ober- und Unterlicht getrennt dimmbar Höhe: 1050 - 1150 mm, einstellbar Deckenbefestigung: 530 mm Leuchtkörper: 30 x 15 x 1360 mm mit Sensordimmer







Pendelleuchte

**557089-D** Nickel matt/Chrom

S. 18



Pendelleuchte

**556089-D** Nickel matt/Chrom

S. 19



Pendelleuchte

**559089** Nickel matt/Chrom

S. 20



Wandleuchte

229089 Nickel matt/Chrom

S. 21

Grundmaterial: Massiv Messing

LED integriert (austauschbar)



Tischleuchte

S. 23

179089 Nickel matt/Chrom



Stehleuchte

**759089** Nickel matt/Chrom

S. 24



81079 Nickel matt/Chrom

S. 24

Stehleuchte



▲ Abb. 1

557089-D Nickel matt/Chrom

mit Sensordimmer

Leuchtmittel: 3x 6 W LED, je 720 lm,  $2700\,\mathrm{K}$ 

Höhe: 950 - 1200 mm, verstellbar

mit filigranen Feststellern Deckenbefestigung: 535 mm Leuchtkörper: 30 x 10 x 1230 mm

Seile aus Deckenbefestigung aushängbar

Energieeffizienzklasse A+

18



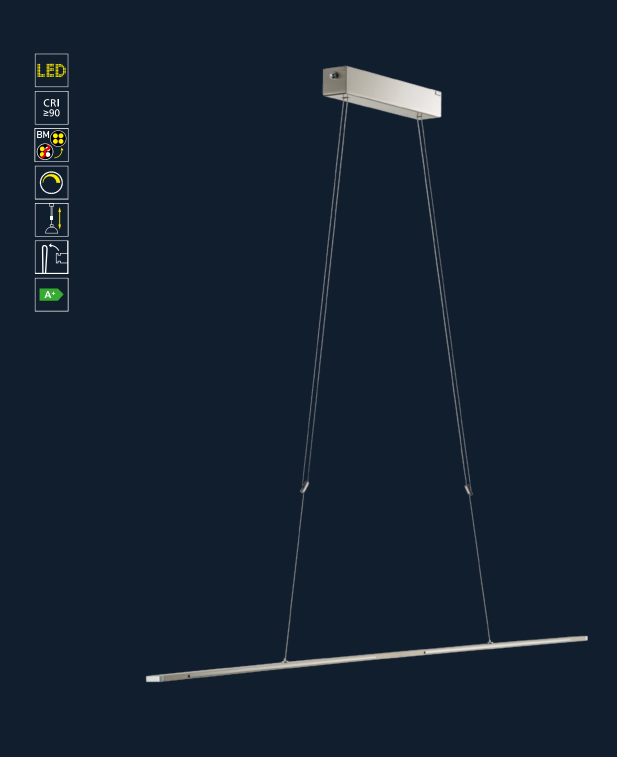
▲ Abb. 2 556089-D Nickel matt/Chrom

mit Sensordimmer Leuchtmittel: 2x 6 W LED, je 720 lm, 2700 K Höhe: 950 - 1200 mm, verstellbar

mit filigranen Feststellern Deckenbefestigung: 300 mm

Leuchtkörper: 30 x 10 x 930 mm

Seile aus Deckenbefestigung aushängbar



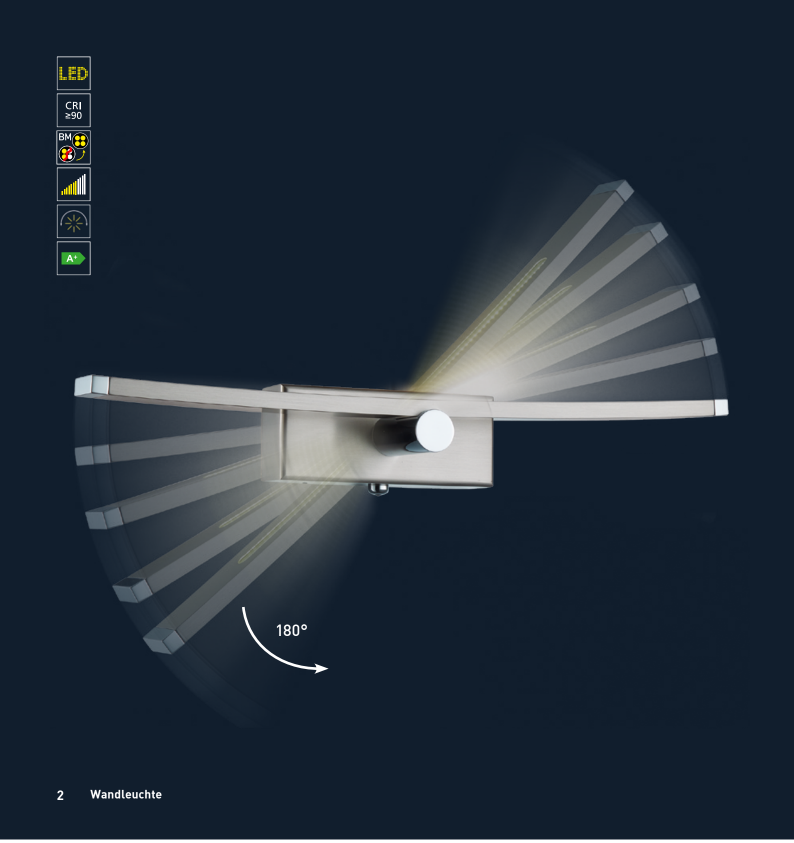
#### 1 Pendelleuchte

▲ Abb. 1 **559089** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 4x 6 W LED, je 720 lm, 2700 K Höhe: 950 - 1200 mm, verstellbar

mit filligranen Feststellern Deckenbefestigung: 300 mm Leuchtkörper: 30 x 10 x 1345 mm

Seile aus Deckenbefestigung aushängbar



▲ Abb. 2 229089 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 6 W LED, 720 lm, 2700 K **Leuchtkörper: 30 x 10 x 400 mm** 

Ausladung: 95 mm

Wandbefestigung: 145 x 60 mm mit Tastdimmer

Leuchtkörper drehbar um 180° Energieeffizienzklasse A+





▲ Abb. 1 **179089** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 6 W LED, 720 lm, 2700 K

Höhe: 400 mm
Standfuß: Ø 180 mm
Ausladung: max. 600 mm
mit Tastdimmer auf Sockelplatte
Leuchtkörper: 30 x 10 x 340 mm
Leuchtkörper dreh- und kippbar
Energieeffizienzklasse A+



▲ Abb. 1 759089 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 6 W LED, 720 lm, 2700 K

Höhe Standrohr: 1150 mm Standfuß: Ø 240 mm

Ausladung: maximal 600 mm Leuchtkörper: 30 x 10 x 340 mm Leuchtkörper dreh- und kippbar mit Tastdimmer im Standrohr Standfuß ist drehbar Energieeffizienzklasse A+

▲ Abb. 2 81079 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 4x 6 W LED, je 720 lm, 2700 K

Höhe: 1700 mm Standfuß: Ø 240 mm Leuchtkörper: 25 x 12 mm mit Tastdimmer am Standrohr mit Dreh-Kippgelenk am Standrohr











580129 Nickel matt/Chrom

S. 28





## Deckenleuchte

930129 Nickel matt/Chrom 970129 Nickel matt/Chrom

S. 29



Tischleuchte

130129 Nickel matt/Chrom



Stehleuchte

**750129** Nickel matt/Chrom

S. 31 S. 31 Grundmaterial: Edelstahl, Aluminium

und Messing

Glas: Spezialglas weiß glänzend

Form:



LED integriert (austauschbar)



▲ Abb. 1 580129 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 4 x 6,5 W LED, 2720 lm, 2700 K LED austauschbar bei B+M höhenverstell- und aushängbar

Höhe: 950 - 1200 mm, Breite: 860 mm Glas: Ø 150 mm, Spezialglas weiß glänzend Deckenbefestigung: 305 x 54 mm

extern dimmbar





2 Deckenleuchte

3 Deckenleuchte

▲ Abb. 2
930129 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel:  $13 \times 4.8 \text{ W}$  LED, 6240 lm, 2700 K LED austauschbar bei B+M

Höhe: 185 mm, Ausladung: Ø 800 mm Glas: Ø 150 mm, Spezialglas weiß glänzend

Deckenbefestigung: Ø 160 mm

extern dimmbar Energieeffizienzklasse A+ ▲ Abb. 3 **970129** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel:  $7 \times 4,8 \text{ W}$  LED, 3360 lm, 2700 K LED austauschbar bei B+M

Höhe: 185 mm, Ausladung: Ø 580 mm

Glas: Ø 150 mm, Spezialglas weiß glänzend Deckenbefestigung: Ø 160 mm

extern dimmbar Energieeffizienzklasse A+





▲ Abb. 1 130129 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 1 x 6,5 W LED, 680 lm, 2700 K LED austauschbar bei B+M

Höhe: 255 mm, Standfuß: Ø 90 mm Glas: Ø 150 mm, Spezialglas weiß glänzend

mit Schnur-Tastdimmer Netzteil mit Steckverbindung Energieeffizienzklasse A+ ▲ Abb. 2 **750129** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel:  $3 \times 6,5 \text{ W}$  LED, 2040 lm, 2700 K LED austauschbar bei B+M

Höhe: 1490 mm, Standfuß: Ø 205 mm

Glas: Ø 150 mm, Spezialglas weiß glänzend

Ausladung: Ø 270 mm mit Tastdimmer im Zierteil Netzteil mit Steckverbindung Energieeffizienzklasse A+







# MOON II



#### Pendelleuchte

 Messing poliert/matt Nickel matt/Chrom Messing poliert/matt Nickel matt/Chrom

S. 34



#### Pendelleuchte

**506966** Messing poliert/matt **506969** Nickel matt/Chrom

S. 35



#### **Pendelleuchte**

**54966** Messing poliert/matt **54969** Nickel matt/Chrom

S. 35



#### **Pendelleuchte**

56966 Messing poliert/matt 56969 Nickel matt/Chrom

S. 36



### Pendelleuchte

**50966** Messing poliert/matt 50969 Nickel matt/Chrom

S. 36



## Deckenleuchte

90086 Messing matt 90087 Nickel matt

S. 37



#### Stehleuchte

**75966** Messing poliert/matt 75969 Nickel matt/Chrom

S. 38



#### Wandleuchte

21966 Messing poliert/matt 21969 Nickel matt/Chrom

S. 38



#### **Tischleuchte**

**10966** Messing poliert/matt 10969 Nickel matt/Chrom

S. 39



#### **Tischleuchte**

**13966** Messing poliert/matt 13969 Nickel matt/Chrom

S. 39



## Hockerleuchte

16966 Messing poliert/matt 16969 Nickel matt/Chrom

Form:

S. 39



Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas, weiß matt





Pendelleuchte

**Pendelleuchte** 

▲ Abb. 1 58969 Nickel matt/Chrom

**58966** wie Abb.1, jedoch Messing poliert/ matt

Leuchtmittel: 3x 8,4 W LED, je 900 lm, 2700 K

Höhe: 1100 - 1500 mm, verstellbar Deckenbefestigung: 1000 x 52 mm Glas: Ø 160 mm, Spezialglas weiß matt

Energieeffizienzklasse A+

▲ Abb. 2 **53966** Messing poliert/matt

53969 wie Abb. 2, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 3x 8,4 W LED, je 900 lm, 2700 K Höhe: 1100 - 1500 mm, verstellbar

Deckenbefestigung: 750 x 52 mm Glas: Ø 160 mm, Spezialglas weiß matt



3 Pendelleuchte

4 Pendelleuchte

▲ Abb. 3

506969 Nickel matt/Chrom

ohne Abb.

**506966** wie Abb. 3, jedoch Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 3x 8,4 W LED, je 900 lm, 2700 K

Höhe: 1100 - 1500 mm, verstellbar Deckenbefestigung: 1400 x 52 mm Glas: Ø 200 mm, Spezialglas weiß matt

Pendel seitlich verschiebbar Energieeffizienzklasse A+ ▲ Abb. 4

**54966** Messing poliert/matt

ohne Abb.

**54969** wie Abb. 4, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 2x 8,4 W LED, je 900 lm, 2700 K

Höhe: 1100 - 1500 mm, verstellbar Deckenbefestigung: 430 x 52 mm Glas: Ø 160 mm, Spezialglas weiß matt



56969 Nickel matt/Chrom

ohne Abb.

**56966** wie Abb. 1, jedoch Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 3x 8,4 W LED, je 900 lm, 2700 K

Höhe: 1100 - 1500 mm, verstellbar

**Deckenteller: Ø 400 mm** Deckenbefestigung: Ø 205 mm

Glas: Ø 160 mm, Spezialglas weiß matt

Energieeffizienzklasse A+

▲ Abb. 2

50969 Nickel matt/Chrom

ohne Abb

**50966** wie Abb. 2, jedoch Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 21 W LED, 2100 lm, 2700 K **Höhe: 1100 - 1500 mm, verstellbar** 

Deckenbefestigung: Ø 160 mm

Glas: Ø 360 mm, Spezialglas weiß matt







## 3 Deckenleuchte

▲ Abb.3

90086 Messing matt

ohne Abb.

90087 wie Abb. 2, jedoch Nickel matt

Leuchtmittel: E27 4x 57 W ECO

Höhe: 170 mm

Deckenbefestigung: Ø 100 mm

Glas: Ø 530 mm, Spezialglas weiß matt

Energieeffizienzklasse A++ bis E



**75966** Messing poliert/matt

ohne Abb.

**75969** wie Abb. 2, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 3x 8,4 W LED, je 900 lm, 2700 K

Höhe: 1350 mm

Glas: Ø 360 mm, Spezialglas weiß matt

**Standfuß: Ø 260 mm** mit Tastdimmer Netzteil mit Steckverbindung Energieeffizienzklasse A+ ▲ Abb. 2 **21966** Messing poliert/matt

ohne Abb

21969 wie Abb. 1, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 6 W LED, 660 lm, 2700 K Höhe: 170 mm, Ausladung: 220 mm

Wandbefestigung: Ø 93 mm

Glas: Ø 160 mm, Spezialglas weiß matt

mit Tastdimmer







**10966** Messing poliert/matt

ohne Abb.

**10969** wie Abb. 3, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 3x 5 W LED, je 400 lm, 2700 K

Höhe: 360 mm, Standfuß: Ø 110 mm Glas: Ø 200 mm, Spezialglas weiß matt

mit Tastdimmer Energieeffizienzklasse A+ ▲ Abb. 4

**13966** Messing poliert/matt

ohne Abb.

**13969** wie Abb. 4, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 3x 5 W LED, je 400 lm, 2700 K

Höhe: 450 mm, Standfuß: Ø 140 mm Glas: Ø 250 mm, Spezialglas weiß matt

mit Tastdimmer Energieeffizienzklasse A+ ▲ Abb. 5 **16969** Nickel matt/Chrom

ohne Abb.

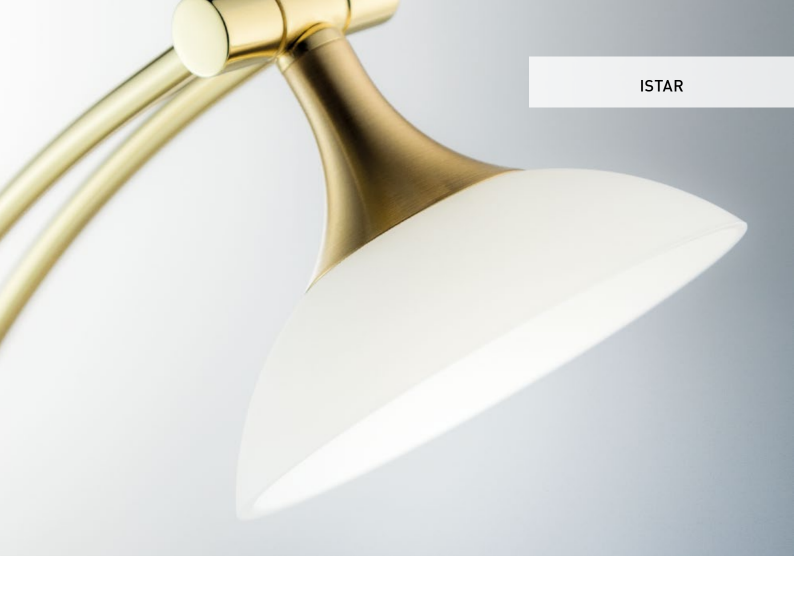
**16966** wie Abb. 5, jedoch Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 3x 8,4 W LED, je 900 lm, 2700 K

Höhe: 630 mm, Standfuß: Ø 185 mm Glas: Ø 360 mm, Spezialglas weiß matt

mit Tastdimmer Netzteil mit Steckverbindung Energieeffizienzklasse A+







Deckenfluter

**82046** Messing poliert/matt **82049** Nickel matt/Chrom

S. 43

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas weiß matt

Form:





LED integriert (austauschbar)





▲ Abb. 1 **82046** Messing poliert/matt

Leuchtmittel:

Oberlicht: 35,5 W LED, 4290 lm, 2700 K Lesearm: 6 W LED, 660 lm, 2700 K LED am Oberlicht austauschbar LED am Leselicht austauschbar bei B+M

Lesearm höhenverstellbar, schwenkbar und getrennt dimmbar

Ausladung: 510 mm, Höhe: 1810 mm

Standfuß: Ø 280 mm

Glas: Ø 460 mm, Spezialglas weiß matt

mit Tastdimmer

Netzteil mit Steckverbindung Energieeffizienzklasse A+

▲ Abb. 2

82049 wie Abb. 1 jedoch Nickel matt/Chrom







Deckenfluter

**80016** Messing poliert/matt **80019** Nickel matt/Chrom

S. 47

Grundmaterial: Edelstahl und Messing

Glas: Spezialglas weiß matt

Form:

LED integriert (austauschbar)











Stehleuchte

**61086** Messing poliert/matt **61089** Nickel matt/Chrom

S. 50 - 51

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

Grundmaterial: Massiv Messing

LED integriert (austauschbar)



61089 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 14 W LED, 1400 lm, 2700 - 5100 K

LED austauschbar

warm- und kaltweiße LEDs kombinierbar

Höhe: 1000 - 1400 mm, verstellbar

Ausladung: max. 550 mm

getrennt dimmbar, mit zwei integrierten Tastdimmern

Energieeffiezienzklasse A+

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



**61086** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 14 W LED, 1400 lm, 2700 - 5100 K

 $LED\ austauschbar$ 

warm- und kaltweiße LEDs kombinierbar Höhe: 1000 - 1400 mm, verstellbar

Ausladung: max. 550 mm

getrennt dimmbar, mit zwei integrierten Tastdimmern

Energieeffiezienzklasse A+

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







## Pendelleuchte

**52876** Messing poliert/matt **52879** Nickel matt/Chrom

S. 54



### Wandleuchte

20876 Messing poliert/matt20879 Nickel matt/Chrom

S. 55



#### **Tischleuchte**

**13876** Messing poliert/matt **13879** Nickel matt/Chrom

S. 56



## Deckenfluter

**82976-1** Messing poliert/matt **82979-1** Nickel matt/Chrom

S. 57



Deckenfluter

**82876** Messing poliert/matt **82879** Nickel matt/Chrom

S. 57

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas: Spezialglas

weiß matt

Form:



LED integriert (austauschbar)



52879 Nickel matt/Chrom

ohne Abb.

**52876** wie Abb. 1, jedoch Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 2x 14 W LED, je 1800 lm, 2700 K

LED austauschbar

Breite: 790 mm, Höhe: 1100 – 1500 mm, verstellbar

Deckenbefestigung: 530 mm Glas: 320 x 120 mm oval,

Spezialglas und Abdeckglas weiß matt



## 2 Wandleuchte

▲ Abb. 2

20876 Messing poliert/matt

ohne Abb.

20879 wie Abb. 3, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 9,8 W LED, 1300 lm, 2700 K

LED austauschbar

Höhe: 290 mm, Ausladung: 160 mm

Wandbefestigung: Ø 93 mm

Glas: 320 x 120 mm oval, Spezialglas und Abdeckglas weiß matt

mit Tastdimmer



13879 Nickel matt/Chrom

ohne Abb.

**13876** wie Abb. 1, jedoch Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 14 W LED, 1800 lm, 2700 K

LED austauschbar

Höhe: 400 mm, Standfuß: 190x 100 mm oval

Glas: 320 x 120 mm oval,

Spezialglas und Abdeckglas weiß matt

mit Tastdimmer



82976-1 Messing poliert/matt

ohne Abb.

82979-1 wie Abb. 2, jedoch Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 35,5 W LED, 4290 lm, 2700 K LED am Oberlicht austauschbar

Lesearm: 6 W LED, 660 lm, 2700 K LED am Lesearm austauschbar bei B+M

Höhe: 1850 mm, Ausladung: 510 mm, Standfuß: Ø 300 mm Glas: Ø 460 mm, Spezial- u. Abdeckglas weiß matt

Lesearm höhenverstellbar und schwenkbar mit Tastdimmer getrennt dimmbar Netzteil mit Steckverbindung Energieeffizienzklasse A+ ▲ Abb. 3

82879 Nickel matt/Chrom

ohne Abb

82876 wie Abb. 3, jedoch Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 18,9 W LED, 2300 lm, 2700 K

LED am Oberlicht austauschbar Lesearm: 6 W LED, 660 lm, 2700 K LED am Lesearm austauschbar bei B+M

Höhe: 1760 mm, Ausladung: 450 mm, Standfuß: Ø 260 mm Glas: 320 x 120 mm oval, Spezial- u. Abdeckglas weiß matt

Lesearm höhenverstellbar und schwenkbar mit Tastdimmer getrennt dimmbar Netzteil mit Steckverbindung Energieeffizienzklasse A+







Pendelleuchte

**500186** Messing poliert/matt

S. 60



Tischleuchte

**130186** Messing poliert/matt

S. 61



Hockerleuchte

**160186** Messing poliert/matt

S. 61



Stehleuchte

**750186** Messing poliert/matt

S. 62



Stehleuchte

**650186** Messing poliert/matt

S. 63

Grundmaterial: Massiv Messing

Schirm: Feincrash ecru, creme,

Material 146

Form:





ohne Leuchtmittel





## 1 Pendelleuchte

▲ Abb. 1

**500186** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 3x E27 max. 40 W

höhenverstellbar

Höhe: 700- 1600 mm, Deckenbefestigung Ø 74 mm

Schirm: Ø 480x Ø 250 x H230 mm,

Feinchrash ecru, creme

extern dimmbar

Energieeffizienzklasse A++ bis E





▲ Abb. 2 130186 Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 1x E27 max. 40 W Höhe: 560 mm, Standfuß Ø 160 mm Schirm: Ø 400 x Ø 200 x H 200 mm, Feinchrash ecru, creme mit Schnurzwischenschalter Energieeffizienzklasse A++ bis E ▲ Abb. 3 **160186** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 3x E27 max. 40 W Höhe: 700 mm, Standfuß Ø 180 mm Schirm: Ø 480 x Ø 250 x H 230 mm, Feinchrash ecru, creme mit Tastdimmer Energieeffizienzklasse A++ bis E



▲ Abb. 1 **750186** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 4x E27 max. 40 W Höhe: 1550 mm, Standfuß: Ø 260 mm Schirm: Ø 560 x Ø 300 x H 310 mm, Feinchrash ecru, creme mit Tastdimmer für Luminator und Serienschalter

Energieeffizienzklasse A++ bis E



▲ Abb. 2 **650186** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 3x E27 max. 40 W Stufenlose Höhenverstellung

Höhe: 1300 - 1740 mm, verstellbar, Standfuß: Ø 260 mm

Ausladung: max. 295 mm

Schirm: Ø 450 x Ø 280 x H 280 mm.

Feincrash ecru, creme

mit Tastdimmer unterhalb des Bridgearmes

Energieeffizienzklasse A++ bis E

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







## Pendeleuchte

**500316-2** Messing poliert/matt

S. 67

**Tischleuchte** 

**130316-2** Messing poliert/matt

130319-2 Nickel matt/Chrom

500319-2 Nickel matt/Chrom





## Hockerleuchte

**160316-2** Messing poliert/matt 160319-2 Nickel matt/Chrom

S. 68

## Stehleuchte

**750316-2** Messing poliert/matt 750319-2 Nickel matt/Chrom

S. 69

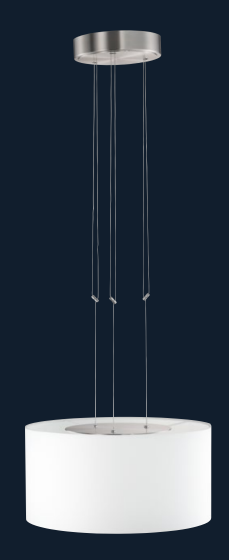
Grundmaterial: Edelstahl und Messing

Schirm: Chintz beige oder weiß

Form:

ohne Leuchtmittel





#### Pendelleuchte 1

▲ Abb. 1

**500316-2** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 1 x 21 W LED, 2100 lm, 2700 K LED austauschbar bei B+M

höhenverstell- und aushängbar

Höhe: 950 - 1200 mm, Deckenbefestigung: Ø 210 mm Schirm: Ø 450 x 220 mm, Chintz beige

extern dimmbar

Energieeffizienzklasse A+

2 Pendelleuchte

▲ Abb. 2

500319-2 Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 1 x 21 W LED, 2100 lm, 2700 K

LED austauschbar bei B+M höhenverstell- und aushängbar

Höhe: 950 - 1200 mm, Deckenbefestigung: Ø 210 mm

Schirm: Ø 450 x 220 mm, Chintz weiß

extern dimmbar







## 3 Tischleuchte

## 4 Tischleuchte

▲ Abb. 3

**130316-2** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 495 mm, Standfuß: Ø 140 mm Schirm: Ø 300 x 160 mm, Chintz beige mit Tastdimmer

Energieeffizienzklasse A++ bis E

▲ Abb. 4 **130319-2** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 495 mm, Standfuß: Ø 140 mm Schirm: Ø 300 x 160 mm, Chintz weiß mit Tastdimmer Energieeffizienzklasse A++ bis E







# 1 Hockerleuchte

## 2 Hockerleuchte

▲ Abb. 1 **160316-2** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 710 mm, Standfuß: Ø 180 mm Schirm: Ø 350 x 190 mm, Chintz beige mit Tastdimmer am Standrohr Energieeffizienzklasse A++ bis E ▲ Abb. 2 **160319-2** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 710 mm, Standfuß: Ø 180 mm Schirm: Ø 350 x 190 mm, Chintz weiß mit Tastdimmer am Standrohr Energieeffizienzklasse A++ bis E

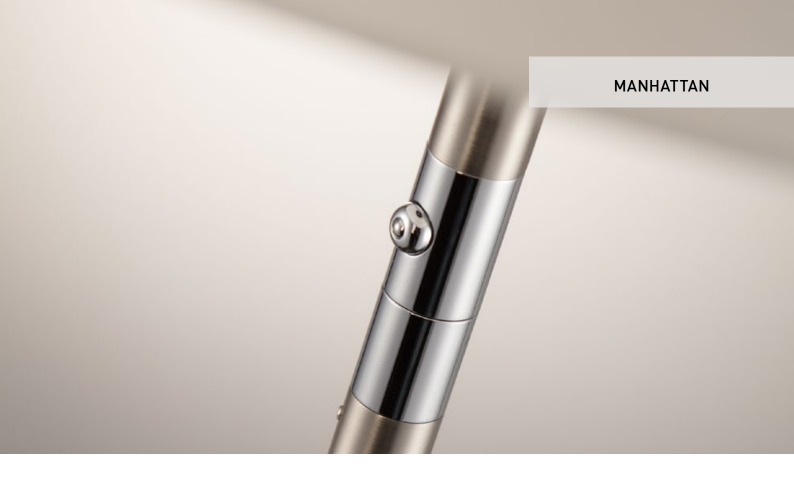


▲ Abb. 3 **750316-2** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 1560 mm, Standfuß: Ø 250 mm Schirm: Ø 450 x 220 mm, Chintz beige mit Tastdimmer am Standrohr Energieeffizienzklasse A++ bis E ▲ Abb. 4 **750319-2** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 1560 mm, Standfuß: Ø 250 mm Schirm: Ø 450 x 220 mm, Chintz weiß mit Tastdimmer am Standrohr Energieeffizienzklasse A++ bis E







**700196** Messing poliert/matt

S. 73



S. 73

700199 Nickel matt/Chrom

Grundmaterial: Edelstahl und Messing

Schirm: Chintz beige oder weiß

Form:

ohne Leuchtmittel





■ Abb. 1
700196 Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W höhenverstellbar

Höhe: 1380 - 1800 mm, Standfuß: Ø 250 mm Schirm: Ø 550 x Ø 300 x 350 mm, Chintz beige

mit Tastdimmer am Standrohr Energieeffizienzklasse A++ bis E ▲ Abb. 2+3 **700199** wie Abb.1, jedoch Nickel matt/Chrom, Chintz weiß

Diese Leuchten sind ohne Verschraubung stufenlos höhenverstellbar. Der Kabelaustritt erfolgt seitlich aus der Bodenplatte.







#### Tischleuchte

130306-2 Messing poliert/matt 130309-2 Nickel matt/Chrom

S. 76



#### Hockerleuchte

**160306-2** Messing poliert/matt **160309-2** Nickel matt/Chrom

S. 76



#### Stehleuchte

**750306-2** Messing poliert/matt **750309-2** Nickel matt/Chrom

S. 77

Grundmaterial: Edelstahl und Messing

Schirm: Chintz beige oder weiß

Form:



ohne Leuchtmittel



1









2 **Tischleuchte** 

Hockerleuchte

▲ Abb. 1

130306-2 Messing poliert/matt Chintz beige

130309-2 Nickel matt/Chrom Chintz weiß

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 495 mm, Standfuß: Ø 140 mm Schirm: Ø 300 x 160 mm, Chintz beige oder weiß mit Tastdimmer im Zierteil

Energieeffizienzklasse A++ bis E

▲ Abb. 3

160309-2 Nickel matt/Chrom Chintz weiß

▲ Abb. 4

**160306-2** Messing poliert/matt Chintz beige

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 710 mm, Standfuß: Ø 180 mm Schirm: Ø 350 x 190 mm, Chintz beige oder weiß mit Tastdimmer im Zierteil

Energieeffizienzklasse A++ bis E

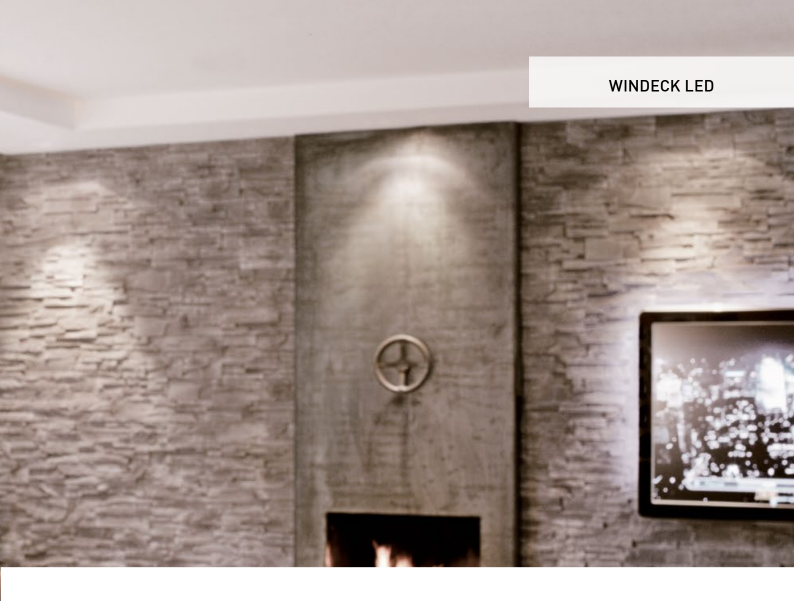


▲ Abb. 5 **750306-2** Messing poliert/matt

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 1560 mm, Standfuß: Ø 250 mm Schirm: Ø 450 x 220 mm, Chintz beige mit Tastdimmer im Zierteil Energieeffizienzklasse A++ bis E ▲ Abb. 6 **750309-2** Nickel matt/Chrom

Leuchtmittel: 1 x E27 max. 40 W Höhe: 1560 mm, Standfuß: Ø 250 mm Schirm: Ø 450 x 220 mm, Chintz weiß mit Tastdimmer im Zierteil Energieeffizienzklasse A++ bis E







## Wandleuchte

**25966** Messing matt **25967** Nickel matt

S. 80 - 81

Grundmaterial: Massiv Messing

Glas:

Spezialglas

LED integriert (austauschbar)





## 1 Wandleuchte

▲ Abb. 1

**25966** Messing matt

Leuchtmittel: 8 W LED, 745 lm, 2900 K LED austauschbar

Breite: 340 mm Ausladung: 70 mm Höhe: 106 mm

Glas: Spezialglas klar und opales Zweischichtglas weiß Energieeffizienzklasse A+





## 2 Wandleuchte

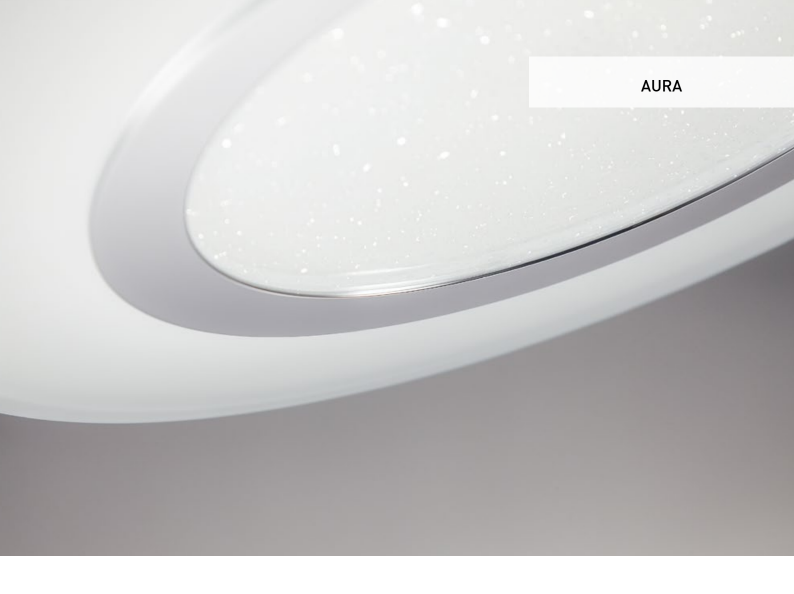
▲ Abb. 2 **25967** Nickel matt

Leuchtmittel: 8 W LED, 745 lm, 2900 K LED austauschbar

Breite: 340 mm Ausladung: 70 mm Höhe: 106 mm

Glas: Spezialglas klar und opales Zweischichtglas weiß Energieeffizienzklasse A+







#### Deckenleuchte

**924691** Nickel matt **924698** Chrom **924696** Messing poliert

S. 84 - 85

Grundmaterial: Massiv Messing

Spezialglas weiß und Dolomiti Glas:

Form:



Diese Leuchten lassen sich sowohl als Decken- und als Wandleuchten einsetzen.

LED integriert (austauschbar)



#### 1 Deckenleuchte

▲ Abb. 1 **924691** Nickel matt

ohne Abb.

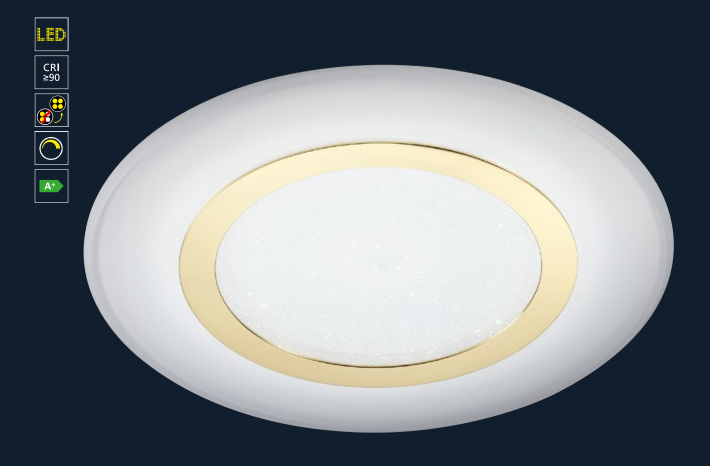
**924698** wie Abb. 2, jedoch Chrom

Leuchtmittel: 22 W LED, 2550 lm, 2900 K

LED austauschbar

Maß: Ø 400 mm, Höhe 85 mm Deckenbefestigung: Ø 145 mm Spezialglas weiß und Dolomiti Energieeffizienzklasse A+

84





Spezialglas weiß und Dolomiti

## 2 Deckenleuchte

▲ Abb. 2 **924696** Messing poliert

Leuchtmittel: 22 W LED, 2550 lm, 2900 K

LED austauschbar

Maß: Ø 400 mm, Höhe 85 mm Deckenbefestigung: Ø 145 mm Spezialglas weiß und Dolomiti Energieeffizienzklasse A+



problemlose Leuchtenmontage durch funktionelle Deckenbefestigung

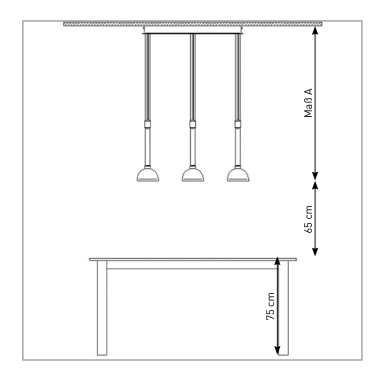
#### **SONDERANFERTIGUNGEN**

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 Möbelhändler 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 - RAUMHÖHE

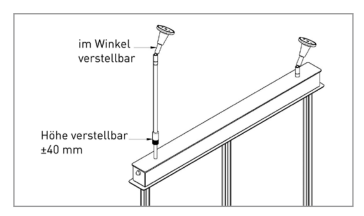
Unsere Seilsysteme werden ab Werk für eine Raumhöhe von 2,50 m gefertigt, dabei befinden sich die Feststeller oder Gegengewichte aus ästhetischen Gründen im unteren Drittel der Seitabhängung. Die Anpassung auf andere Raumhöhen ist jedoch problemlos möglich. Für abweichende Raumhöhen geben Sie bitte stets das Maß A an (Decke bis Unterkante Glas).



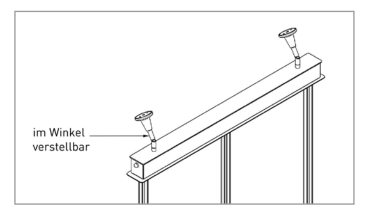
## INDIVIDUALISIERUNGSBEISPIEL - DACHSCHRÄGEN

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

Geben Sie uns bitte den Neigungswinkel der Befestigungsfläche sowie die gewünschte Pendellänge an. Wir empfehlen Ihnen die Länge in der Mitte des Befestigungsbalkens zu messen.



Dachschräge längs

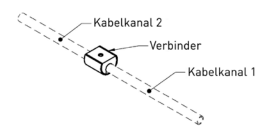


Dachschräge quer

#### SONDERANFERTIGUNGEN KABELKANÄLE

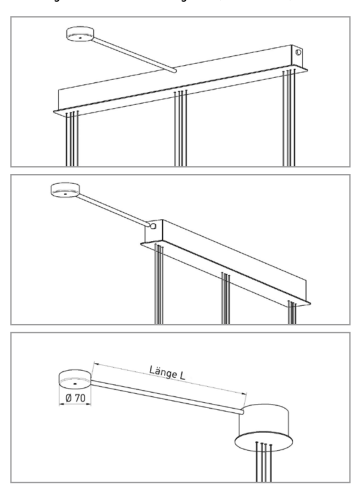
Als Zubehör zu unseren Leuchten erhalten Sie auf Anfrage Kabelkanäle und Verteilerdosen. Diese eleganten Accessoires sind die optimale Ergänzung zu Ihrer B+M Leuchte. Sie sind in allen typischen B+M Färbungen erhältlich:

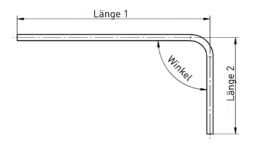
Bronze - Messing poliert - Messing matt - Nickel matt - Chrom



Die Länge L des Kabelkanals wird speziell nach Ihren Angaben gefertigt. Die maximale Länge eines Stücks beträgt 1,20 m. Bei Überlängen werden mehrere Stücke durch einen Verbinder miteinander verbunden, wie in nebenstehender Zeichnung illustriert, um die gewünschte Gesamtlänge zu erreichen.

Auch die Bohrung des Deckenbalkens bzw. des Deckentopfes erfolgt exakt nach Ihren Angaben (siehe unten).





Auf Wunsch kann der Kabelkanal zudem auf 90 Grad (Zeichnung links) gebogen werden. Auf diese Weise ist für Sie die größtmögliche Flexibilität gegeben und wir können Ihnen für jedes Problem die optimale Lösung anbieten.





#### **TECHNISCHE KOMPETENZ**

#### B+M Leuchten - führend durch Innovation.

Qualität setzt sich durch. Mit dieser Maxime haben wir im Laufe der Jahre zahlreiche patentierte Lösungen entwickelt, die sich in vielen unserer Leuchten wiederfinden. Unsere Ideen und deren Umsetzung im Detail arbeiten oft nur im Verborgenen und verrichten unbemerkt ihren Dienst, machen aber über viele Jahre den Unterschied aus. Neben der einzigartigen Qualität ist es somit unsere kontinuierliche Innovationskraft, die unsere Meisterstücke immer wieder zu Liebhaberstücken avancieren lässt.

## **SYMBOLERKLÄRUNG**



#### LED-Technologie.

Mit der Erfindung der LED hat die neue Zukunft des Lichts begonnen. Die eigens für B+M Leuchten entwickelten LED-Komponenten schaffen ein gesundes Licht, dass an das natürliche Sonnenlicht heranreicht. Durch hervorragende Farbwiedergabewerte CRI ≥ 90 und einer warmweißen Farbtemperatur von minimal 2700 Kelvin simulieren wir das für unseren Biorhythmus so wichtige Sonnenlicht. Somit erzeugen wir ein der Glühlampe ähnliches Licht und sorgen für brillante Farben und eine gesunde behagliche Atmosphäre. Hinzu kommt, dass alle unsere LED-Leuchten dimmbar und so den Erfordernissen entsprechend einstellbar sind.



#### Farbwiedergabeindex CRI (Ra).

Wie natürlich erscheinen die Farben im künstlichen LED-Lampenlicht? Dies gibt der Farbwiedergabeindex "CRI" oder auch "Ra" genannt an. Das Sonnenlicht und die früher üblichen Glühlampen haben einen Farbwiedergabeindex CRI von 100. Entgegen den üblicherweise am Markt eingesetzten LEDs mit einem CRI von ca. 80 setzen wir, soweit technisch realisierbar, auf CRI  $\geq$  90. Hierdurch erzielen wir eine naturgetreue Echtheit und natürliche Farbwiedergabe von Personen und Gegenständen im Raum. Unser LED-Licht kommt somit dem natürlichen Licht möglichst nah. Dies ermöglicht ein brillantes Licht für eine behagliche und gesunde Atmosphäre für Körper und Geist.



#### LED austauschbar.

Unsere LED-Komponenten haben, bei bestimmungsgemäßem Einsatz, eine Lebensdauer von vielen Jahren. Sollte trotzdem im Laufe der Zeit ein Austausch nötig sein: ganz einfach! Bei LED-Leuchten mit diesem Symbol können Sie selbst mit etwas Geschick und mit handelsüblichem Werkzeug gemäß der Gebrauchs- und Montageanleitung die LED-Platine ersetzen. Wir garantieren Ihnen, für die nächsten Jahre technisch gleichwertigen Ersatz liefern zu können.



#### LED austauschbar B+M.

Sollte es bei unseren LED-Komponenten einmal technische Probleme geben, obwohl unsere elektronischen Bauteile, bei bestimmungsgemäßem Einsatz, für eine Lebensdauer von vielen Jahren konzipiert sind: Wir sind für Sie da und helfen Ihnen! B+M Leuchten ist eine Manufaktur und produziert seine Leuchten im eigenen Werk. Daher haben wir auch nach einigen Jahren immer noch die Möglichkeit, Ihre Leuchte zu reparieren. Setzen Sie sich mit Ihrem Händler oder mit uns direkt in Verbindung und wir besprechen die weitere Vorgehensweise.



#### Netzteil mit Steckverbindung.

Bei LED- Leuchten mit diesem Symbol können Sie selbst ohne Werkzeug gemäß der Gebrauchsund Montageanleitung das Betriebsgerät ersetzen. Das Netzteil wird ganz einfach von der Leuchte getrennt.



#### Energieeffizienz-Klasse EKK = A+

Ihnen ist der nachhaltige Umgang mit Energie und Ressourcen wichtig? Bei allen Leuchten ist die Energieeffizienzklasse EEK angegeben. Leuchten mit einem besonders guten EEK sind extra mit einem Piktogramm gekennzeichnet.



#### Tast- und Drehdimmer.

B+M Produkte sind mit eigens entwickelten Dimmern ausgestattet. Wir unterschieden zwischen einem Tast- und Drehdimmer. 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. 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.



#### Externer Drehdimmer.

Bei gekennzeichneten Leuchten ohne eingebauten Dimmer kann extern über einen Phasenabschnitt-Dimmer die Lichtintensität eingestellt werden. In unserer Gebrauchs- und Montageanleitung finden Sie alle benötigten Angaben.



#### Smart-White-Technologie - Einstellung der Lichtfarbe.

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



#### Sensordimmer.

Einige LED-Leuchten sind mit einem eigens für B+M Leuchten entwickelten Sensor ausgestattet. Dieser ermöglicht es, die Leuchte berührungslos zu dimmen. Durch Bewegen der Handfläche vor dem Sensor kann die Leuchte ein- und ausgeschaltet oder durch längeres Halten stufenlos gedimmt werden. Durch die Memory-Funktion im Dimmer startet die Leuchte nach erneutem Einschalten mit der zuletzt eingestellten Helligkeit. Leuchten mit Sensordimmer können nicht zusätzlich über einen externen Dimmer gesteuert werden.



#### Ober- und Unterlicht.

Die Leuchte verfügt über ein Oberlicht für die indirekte Beleuchtung sowie ein Unterlicht für die direkte Beleuchtung der Fläche. Beide Richtungen lassen sich getrennt voneinander schalten und dimmen.



#### Höhenverstellung bei Pendelleuchten.

Leuchten mit diesem Symbol können Sie in der Höhe verstellen. Dies passiert einfach, schlicht und elegant mittels eines optisch ansprechenden Gegengewichts oder filigranen Feststellers. Mit einem Gegengewicht: ganz einfach durch Verschieben des Gewichts nach oben oder unten. Die Gegengewichte an unseren Pendelleuchten sind dabei nicht nur funktional, sondern auch ästhetisch einzigartig. Der Feststeller: die einfachste Methode die Höhe einzustellen, durch simples Verschieben nach oben oder unten.



#### Seil abnehmbar.





Höchste Variabilität: Sie planen eine Familienfeier, verschieben den Tisch und die Pendelleuchte muss abgenommen werden? Sie wollen die Leuchte ohne viel Aufwand reinigen? Bei diesem System können Sie das Pendel ganz einfach und werkzeuglos aushängen und abnehmen. Später können Sie das Pendel wieder einhängen, ohne dass es einen mechanischen oder elektrischen Schaden genommen hat, wieder einhängen.



#### 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.



#### Leuchtkörper drehbar.

Der Leuchtkörper ist drehbar gelagert. Die Lichtrichtung kann auf diese Weise individuell den Ansprüchen entsprechend eingestellt werden.



#### 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.



#### Drehbarer Fuß.

Der Fuß der Standleseleuchte 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.





# Teilnahmebescheinigung am Dualen System Interseroh

für das Jahr 2017

# B+M Leuchten GmbH

Oesterweg 10	
Straße	Ī
59469 Ense	
PLZ, Ort	
Deutschland	
Land	Ī
232645	
Herstellernummer	U
Herstellernummer  Diese vorliegende Bescheinigung belegt für den oben aufgeführ  Kunden die Teilnahme am Dualen System Interseroh. Sämtliche Der  Kunden die Teilnahme am Dualen System Interseroh. Sämtliche Der  sind dem entsprechenden Vertrag zu entnehmen.	i

Köln, 01.08.2017





# Recycling-Zertifikat 2017 Transportverpackungen und gewerblich anfallende Verkaufsverpackungen

Möbel B+M Leuchten GmbH 59469 Ense

ist Kunde der INTERSEROH Dienstleistungs GmbH mit Vertrag Nr. 232645.

## Mit diesem Zertifikat bestätigen wir, dass

- angemeidete Transportverpackungen und gewerblich anfallende Verkaufsverpackungen bei den Kunden des Unternehmens von Interseroh-Partnern erfasst,
- erfasste Transportverpackungen und gewerblich anfallende Verkaufsverpackungen stofflich









Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten · Maße ca. Angaben in mm Layout: koko Konzept + Kommunikation Fotos: Christoph Meinschäfer Fotografie, studioraum, istock · Druck: F.W. Becker GmbH



ARTNR.	KOLLEKTION	SEITE	ARTNR.	KOLLEKTION	SEITE	ARTNR.	KOLLEKTION	SEITE
TISCH- UND						STEHLEUC	HTEN,	
HOCKERLEUCHTEN		PENDELLE	PENDELLEUCHTEN		LESELEUCHTEN			
10966	MOON II	39	50966	MOON II	36	UND FLUTI	ER	
10969	MOON II	39	50969	MOON II	36	61086	TIZIAN	51
13876	PALAIS LED	56	52876	PALAIS LED	54	61089	TIZIAN	50
13879	PALAIS LED	56	52879	PALAIS LED	54	75966	MOON II	38
13966	MOON II	39	53966	MOON II	34	75969	MOON II	38
13969	MOON II	39	53969	MOON II	34	80016	TRES	47
16966	MOON II	39	54966	MOON II	35	80019	TRES	47
16969	MOON II	39	54969	MOON II	35	81079	STIX	24
130129	ASTRA	31	56966	MOON II	36	82046	ISTAR	43
130186	SEDA	61	56969	MOON II	36	82049	ISTAR	43
130306-2	BOULE	76	58966	MOON II	34	82876	PALAIS LED	57
130309-2	BOULE	76	58969	MOON II	34	82879	PALAIS LED	57
130316-2	VIGA	67	500186	SEDA	60	82976-1	PALAIS LED	57
130319-2	VIGA	67	500316-2	VIGA	66	82979-1	PALAIS LED	57
160186	SEDA	61	500319-2	VIGA	66	650186	SEDA	63
160306-2	BOULE	76	506966	MOON II	35	700196	MANHATTAN	73
160309-2	BOULE	76	506969	MOON II	35	700199	MANHATTAN	73
160316-2	VIGA	68	550879	SEAL	11	750129	ASTRA	31
160319-2	VIGA	68	551879	EASY	15	750186	SEDA	62
179089	STIX	23	556089-D	STIX	19	750306-2	BOULE	77
			557089-D	STIX	18	750309-2	BOULE	77
			559089	STIX	20	750316-2	VIGA	69
			580129	ASTRA	28	750319-2	VIGA	69
						759089	STIX	24
WANDI EU	NITEN					DEGLESH F		
WANDLEUCHTEN						DECKENLEUCHTEN		0.17
20876	PALAIS LED	55				90086	MOON II	37
20879	PALAIS LED	55				90087	MOON II	37
21966	MOON II	38				924691	AURA	84
21969	MOON II	38				924696	AURA	85
25966	WINDECK LED					924698	AURA	84
25967	WINDECK LED					930129	ASTRA	29
229089	STIX	21				970129	ASTRA	29

#### VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN DER B+M LEUCHTEN GMBH

Für alle Angebote, Leistungen und Verkäufe sind ausschließlich die "Allgemeinen Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie" des ZVEI (Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie e.V.) sowie die Ergänzungsklausel "Erweiterter Eigentumsvorbehalt" in ihrer neuesten Fassung gültig. Anderslautende Bedingungen oder Ergänzungen haben nur Gültigkeit, wenn sie von uns schriftlich bestätigt sind. Zusätzlich gelten folgende Verkaufs- und Lieferbedingungen:

- 1. Die in unserer Preisliste und in unseren Angeboten angegebenen Preise sind grundsätzlich freibleibend.
- 2. Für die Berechnung sind die am Tage der Lieferung gültigen Preise maßgebend. Bei Änderung der Kostensituation müssen wir uns eine Preisberichtigung vorbehalten. Unsere Preise gelten ab Werk, zzgl. der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer, ausschließlich Verpackung, die zu Selbstkosten berechnet und nicht zurückgenommen wird.
- 2.1. Für alle Bestellungen gilt ein Mindestbestellwert 50,- Euro (netto), bei kleineren Bestellungen fällt ein Mindermengenzuschlag von 15,- Euro pro Bestellung an.
- 3. Abweichend von den "Allgemeinen Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie" (ZVEI) sind Schadensersatzansprüche wegen Lieferverzugs ausgeschlossen, soweit dieser auf nur leichter Fahrlässigkeit unsererseits beruht. Im Falle der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist der Schadensersatz auf den vertragstypischen vorhersehbaren Schaden begrenzt. Lieferung erfolgt auch bei frachtfreiem Versand auf Gefahr des Käufers; die Ware gilt bei Verlassen des Werkes als angenommen. Sofern keine besonderen Versandanweisungen vorliegen, erfolgt die Beförderung nach bestem Ermessen ohne Verpflichtung für billigste und sicherste Verfrachtung.
- 4. Die gelieferte Ware bleibt bis zur restlosen Bezahlung unser Eigentum. Bei Weiterveräußerung tritt der Käufer alle Rechte bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen an uns ab. Wir behalten uns ausdrücklich vor, eine Lieferung gegen Vorkasse oder Sicherheitsleistung durchzuführen, wenn sich herausstellt, dass unser Zahlungsanspruch gefährdet ist. Ferner können wir von einem bestätigten Auftrag zurücktreten, wenn der Käufer seine Verpflichtungen aus früheren Lieferungen nicht erfüllt hat.
- 5. Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 10 Tagen mit 3 % Skonto oder innerhalb von 30 Tagen netto. Ein Skontoabzug setzt voraus, dass der Käufer mit seinen übrigen Zahlungsverpflichtungen nicht schuldhaft im Rückstand ist und die Gutschrift des Rechnungsbetrages auf dem Konto des Lieferanten innerhalb der vereinbarten Frist erfolgt. Zeitüberschreitungen berechtigen zur Berechnung der üblichen Verzugszinsen.
- 6. Betriebsstörungen durch nicht vorauszusehende Ereignisse und höhere Gewalt, sowohl beim Lieferer als auch bei Unterlieferanten, entbinden von den eingegangenen Lieferungsverpflichtungen. Der Besteller ist nicht berechtigt, aus Gründen dieser Art vom Auftrag zurückzutreten.
- 7. Beanstandungen können nur berücksichtigt werden, wenn sie innerhalb von 10 Tagen nach Warenerhalt schriftlich geltend gemacht werden. Reklamationen seitens der Verbraucher können nur von uns als Lieferwerk in Bezug auf ihre Stichhaltigkeit geprüft und anerkannt werden. Unser Kunde ist also nicht berechtigt, ohne vorherige Rückfrage bei uns und ohne unser Einverständnis, kostenlosen Ersatz zuzugestehen, da des Öfteren von Verbrauchern Beanstandungen vorgebracht werden, die der Hersteller ablehnen bzw. auf deren eigenes Verschulden zurückführen muss. Weiterhin gilt für Regressansprüche des Käufers an uns, dass der Käufer für den Fall, dass er von seinem Kunden oder dessen Kunden berechtigt auf Nacherfüllung in Anspruch genommen wird, uns binnen angemessener Frist die Möglichkeit gibt, die Nacherfüllung selbst vorzunehmen, bevor er anderweitig Kosten verursacht. Diese Verpflichtung hat der Käufer entsprechend auf seinen Abnehmer zu übertragen. Versäumt der Käufer dieses, behalten wir uns vor, die Aufwendungen auf den Betrag zu kürzen, der uns bei eigener Nacherfüllung entstanden wäre. §443 BGB bleibt unberührt. Außerdem ist ein Aufwendungsersatz unsererseits für Nacherfüllungsaufwendungen des Käufers gegenüber seinem Kunden ausgeschlossen, wenn es der Käufer unterlassen hat die Nacherfüllung berechtigterweise zu verweigern.
- 8. Bei Änderung von Material bzw. Dekor, Formgebung, Konstruktion oder bei Einstellung der Produktion unserer Vorlieferanten, können wir nach unserer Wahl die Lieferung ablehnen oder ohne Zustimmung des Käufers, Ersatzgegenstände liefern sofern diese nicht im Einzelfall für den Käufer unzumutbar sind. Für die von uns kostenlos erbrachten Planungsund Beratungsleistungen übernehmen wir für Folgeschäden bei etwaiger Fehlerhaftigkeit keine Haftung. Sollen solche Entwürfe im Einzelfall Voraussetzung oder Bestandteil einer Lieferung oder Leistung unsererseits werden, so bedürfen diese einer ausdrücklich schriftlichen Vereinbarung.
- 9. Rücksendungen sind nur dann gestattet, wenn wir vorher unser Einverständnis gegeben haben. Unbeschädigte und originalverpackte Waren werden mit höchstens 70 % des Wertes gutgeschrieben. Aufarbeitungs-, Verpackungs- sowie uns entstandene Transportkosten werden zusätzlich in Abzug gebracht. Sonderanfertigungen und elektrische Sonderausstattungen werden nicht zurückgenommen.
- 10. Die von uns hergestellten Leuchten werden entsprechend der VDE Vorschriften 0711 bzw. EN 60598 gefertigt. Nicht bestimmungsgemäße Verwendung von Leuchten und Ergänzungsteilen entbindet uns, ebenso wie eigenmächtige Änderungen an unseren Leuchten ohne unsere ausdrückliche schriftliche Zustimmung, von allen Verpflichtungen im Schadensfall.
- 11. Der Besteller verpflichtet sich, die Entsorgung der gelieferten Erzeugnisse gemäß ElektroG zu gewährleisten. Bei einem Weiterverkauf überträgt der Besteller diese Verpflichtung an seinen Vertragspartner.
- 12. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Arnsberg. Für die vertraglichen Beziehungen gilt deutsches Recht.

Arnsberg, im September 2017



Eickelstraße 4 59759 Arnsberg

Tel. 02932 96750 Fax 02932 967575

info@bmleuchten.de www.bmleuchten.de



