

BANKAMP®

die Leuchtenmanufaktur



LUMINEX®

osvětlení – licht – lighting

založeno 1991

Sídlo firmy

LUMINEX s.r.o.

Petra Rezka 10/1203

140 00 Praha 4

Internet: firma.luminex.cz

E-mail: info@luminex.cz

Telefon: 261 090 952

Pracovní doba: Po – Pá 8:00 – 16:30

e-Shop

www.luminex.cz

Regionální zastoupení

Miroslav Patočka – jednatel společnosti

E-mail: miroslav.patocka@luminex.cz

Ing. Martin Urban – reprezentant pro Prahu

Mobil: 777 570 563

E-mail: martin.urban@luminex.cz

Roman Polášek – reprezentant pro východní a severní Čechy, Moravu

Mobil: 777 730 262

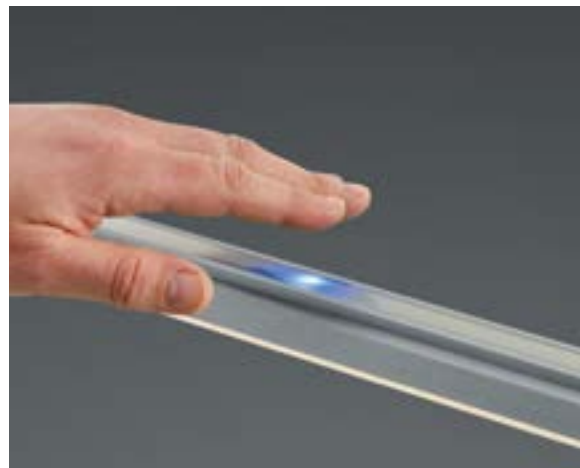
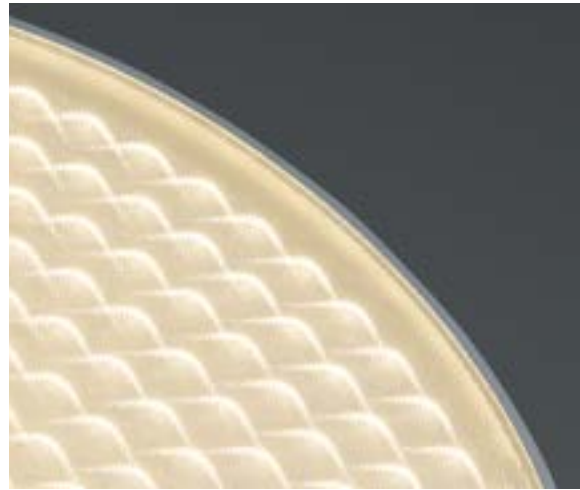
E-mail: roman.polasek@luminex.cz

David Martínek – reprezentant pro západní, jižní a střední Čechy

Mobil: 777 730 266

E-mail: david.martinek@luminex.cz

BANKAMP®
die Leuchtenmanufaktur



HOCHWERTIG INNOVATIV NACHHALTIG



Licht aus, Licht an – das kann jeder.

BANKAMP jedoch beherrscht die Klaviatur der innovativen Lichtsteuerungen – und noch vieles mehr.

BANKAMP Leuchten werden in Neheim entworfen, entwickelt und von Hand gefertigt. Mit hochwertigen, regional bezogenen Materialien, hohem handwerklichen Können und viel Liebe zum Detail.

Vorbedingung zur Einhaltung des BANKAMP-Qualitätsanspruchs ist eine durchgängige Qualitätssicherung:

Vom Lieferantenmanagement über die werkseitige Fertigungs- und Technologieüberwachung bis zur freiwilligen Produktzertifizierung nach nationalen und internationalen Standards.

Um diesem Qualitätsanspruch gerecht zu werden, vertraut BANKAMP auf eine enge und langjährige Zusammenarbeit mit spezialisierten Partnern, maßgeschneiderten Lösungen von fachkundigen Betrieben und Dienstleistern, meist aus der Region.

BANKAMP schont Ressourcen und ist nachhaltig:

- durch den Einsatz effizienter LED-Leuchtmittel
- durch die Verwendung hochwertigster Materialien
- durch optimierte Vertriebswege
- durch ein ökologisches Verpackungskonzept
- durch nachhaltige Energienutzung/-gewinnung

Grünes Licht – mit BANKAMP.

UNSER
SELBSTVERSTÄNDNIS

IHR NUTZEN





Made in Germany

Alle BANKAMP-Leuchten sowie ein Großteil der verwendeten LED-Module werden in Deutschland hergestellt.

Handarbeit

Handgefertigte Leuchten aus hochwertigsten Materialien wie z. B. Edelmetallen, mundgeblasenen, opalisierten oder geschliffenen Gläsern.

Ultraschallentfettung und Oberflächen-Einbrenn-Lackierung gewährleisten Anlaufschutz und beste Qualität.

Alle Leuchten sind fachmännisch montiert und der größte Teil unserer Produkte wird mit fertig montierten Gläsern ausgeliefert.

Qualitätsprüfung

Vor dem Verlassen unseres Hauses werden die Produkte mehrfach überprüft auf Funktionalität und Sicherheit sowie vor dem Verpacken auf eventuelle Oberflächenfehler.

Lieferfähigkeit

Wir bieten eine hohe Lieferfähigkeit über das gesamte Sortiment.

Flexibilität

Auf Kundenwunsch sind bei den meisten Modellen Sonderanfertigungen möglich. Sprechen Sie uns gerne an.

Service

Wir sind für Sie erreichbar von Mo. – Fr. 8.00 – 18.30 Uhr.

+49 2932 9688-0
info@bankamp.de



Garantie

Auf alle BANKAMP-Produkte (ab dem Modelljahr 2020) wird eine Herstellergarantie von 5 Jahren gewährt. Die Garantie bezieht sich auf alle elektronischen sowie optischen Bauteile.

Die Gewährleistungsdauer beginnt mit der Übergabe der Ware.

Zertifiziert



Alle BANKAMP-Produkte werden gefertigt und geprüft nach der europäischen Norm EN 60 598 (VDE 0711).

Vor dem Verlassen unseres Hauses werden alle Leuchten mehrfach auf Funktionalität und Sicherheit geprüft. Auch werden sämtliche Oberflächen gereinigt und nur Leuchten verpackt, deren Oberfläche unseren strengen BANKAMP-Qualitätsvorgaben entspricht.



Als erstem Wohnraum-Leuchtenhersteller überhaupt wurde BANKAMP vom TÜV NORD das Zertifikat „Zertifizierter Herkunftsnachweis MADE IN GERMANY“ verliehen. TÜV NORD hat unseren gesamten Produktionsablauf begleitet, unsere Lieferantenstruktur geprüft und unsere Qualitäts- und Sicherheitsstandards auf den Prüfstand gestellt.

Das Ergebnis: BANKAMP stellt Produkte her, die im wahrsten Sinne des Wortes „MADE IN GERMANY“ sind und alle positiven Eigenschaften widerspiegeln, die damit verbunden werden.

DIM TO WARM



Dim to warm

Dim to warm oder auch **warm dimming** bedeutet, dass sich die Farbtemperatur analog zur Helligkeit anpasst, so wie Sie es von dem Dimmverhalten der klassischen Glühlampe kennen.

BANKAMP-Leuchten mit einer **dim to warm-LED** lassen sich je nach Leuchtentyp in einem Farbtemperaturbereich von 3000 K – 2200 K dimmen.

Im gedimmten Zustand erzeugen unsere **dim to warm-Leuchten** eine angenehme Stimmung, so wie wir sie vom Schein einer Kerze oder einem gemütlichen Kaminfeuer kennen.

TUNABLE WHITE



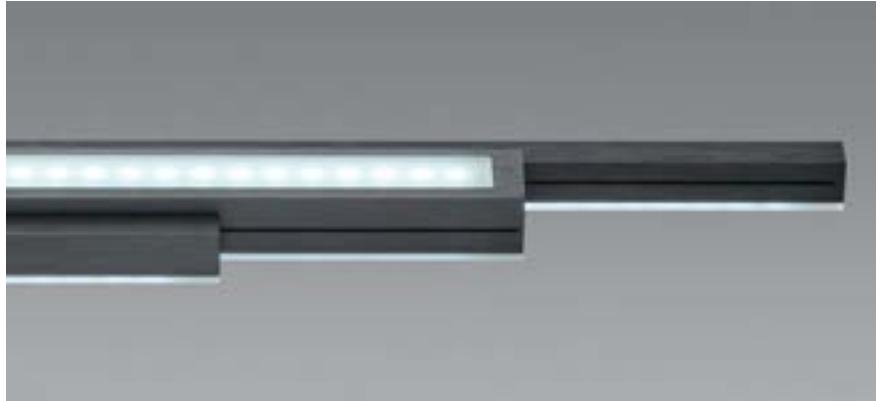
Tunable white oder auch **CCT** (Correlated Colour Temperature) ermöglicht es, die Farbtemperatur der Leuchte unabhängig von der Helligkeit einzustellen. Zudem ist das abrufbare Farbspektrum größer (ca. 6500-2200 K) als bei einer dim to warm-LED.

Tageslichtweiss

fördert die Konzentration bei ca. 6500 K

– deutliche Farbwiedergabe

Beste Wahrnehmung, nicht ermüdend!
Kaltweisses Licht mit mehr Blauanteilen,
dadurch ein neutrales und klares Licht,
garantiert eine optimale Farbwiedergabe und
verhindert eine Übermüdung der Augen.

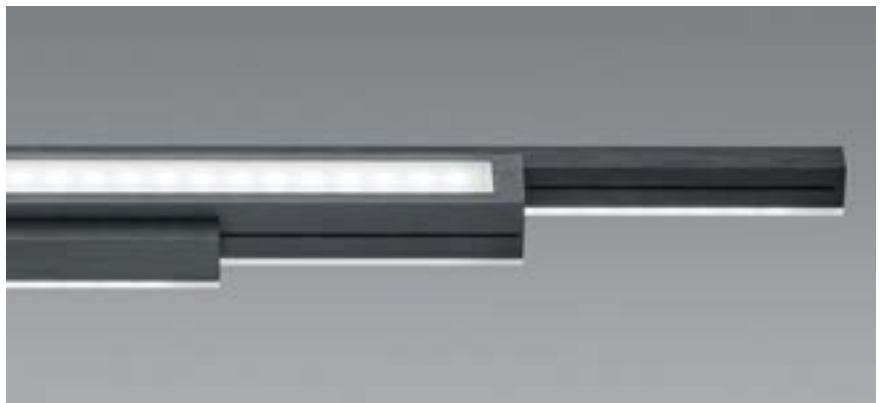


Neutralweiss

fördert die Aktivität bei ca. 3500 K

– sachlich
– angenehm

Aktivierend und belebend!
Ähnlich dem Tageslicht fördert neutrales
Licht Ihre Aktivitäten. Die Lichtfarbe schafft
eine Mischung aus Sachlichkeit und guter
Stimmung bei heimischer Arbeitsatmosphäre.



Warmweiss

wohnlich und gemütlich bei ca. 2200 K

– wohnlich
– behaglich

Beruhigend und entspannend!
Kerzenschein gleich wirkt warmweisses Licht
beruhigend für das Gemüt.
Beste Entspannung für Auge und Seele in
einer wohnlich-gemütlichen Atmosphäre.



FARBWIEDERGABE – CRI



CRI 80



CRI >95

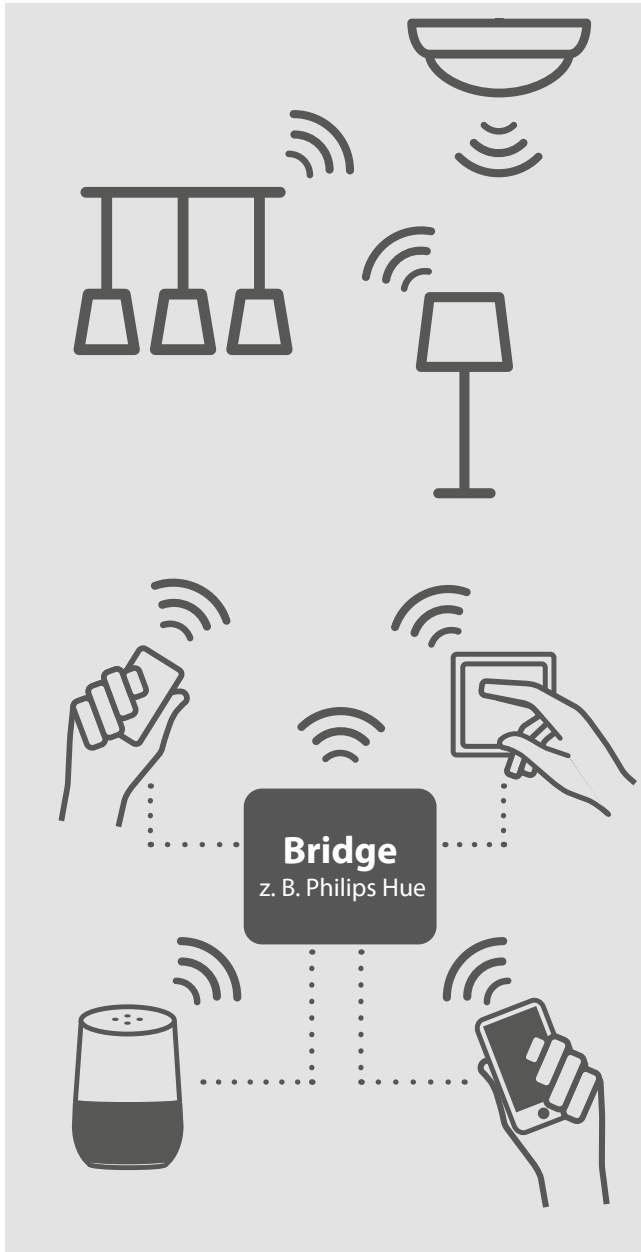
Die Farbwiedergabe (CRI – Colour Rendering Index) ist ein weiteres Qualitätsmerkmal von LED.

Eine Lichtquelle mit optimaler Farbwiedergabe enthält alle möglichen Spektralfarben.

In der Natur ist dies die Sonne – sie hat einen **CRI von 100** und ist somit maßgebend für die Auswahl unserer LED-Komponenten. LED-Leuchten von BANKAMP verfügen mindestens über einen **CRI>90**.

Viele BANKAMP LED-Leuchten verfügen sogar schon über **CRI>95**.

TECHNOLOGIE



ZigBee Funkstandard

ZigBee wurde zur Übertragung von geringen Datenmengen und im Hinblick auf einen minimalen Energieverbrauch entwickelt und ist eines der am weitesten verbreiteten Funkprotokolle für Smart-Home-Lösungen. BANKAMP ist langjähriges Mitglied der **ZigBee** Alliance.

ZigBee verfügt über eine sogenannte Meshfunktion, welche eine hohe Signalreichweite ohne zusätzliche Repeater ermöglicht. Dabei wird ein jedes **ZigBee**-Modul als Verstärker genutzt. Ganz gleich, ob das **ZigBee**-fähige Gerät aktiv ist oder nicht.

Eine Vielzahl von BANKAMP-Leuchten ist von Haus aus **ZigBee**-kompatibel und somit jederzeit in ein **ZigBee**-basierendes Smart-Home- oder Lichtsteuerungssystem einbindbar.



Fernbedienung

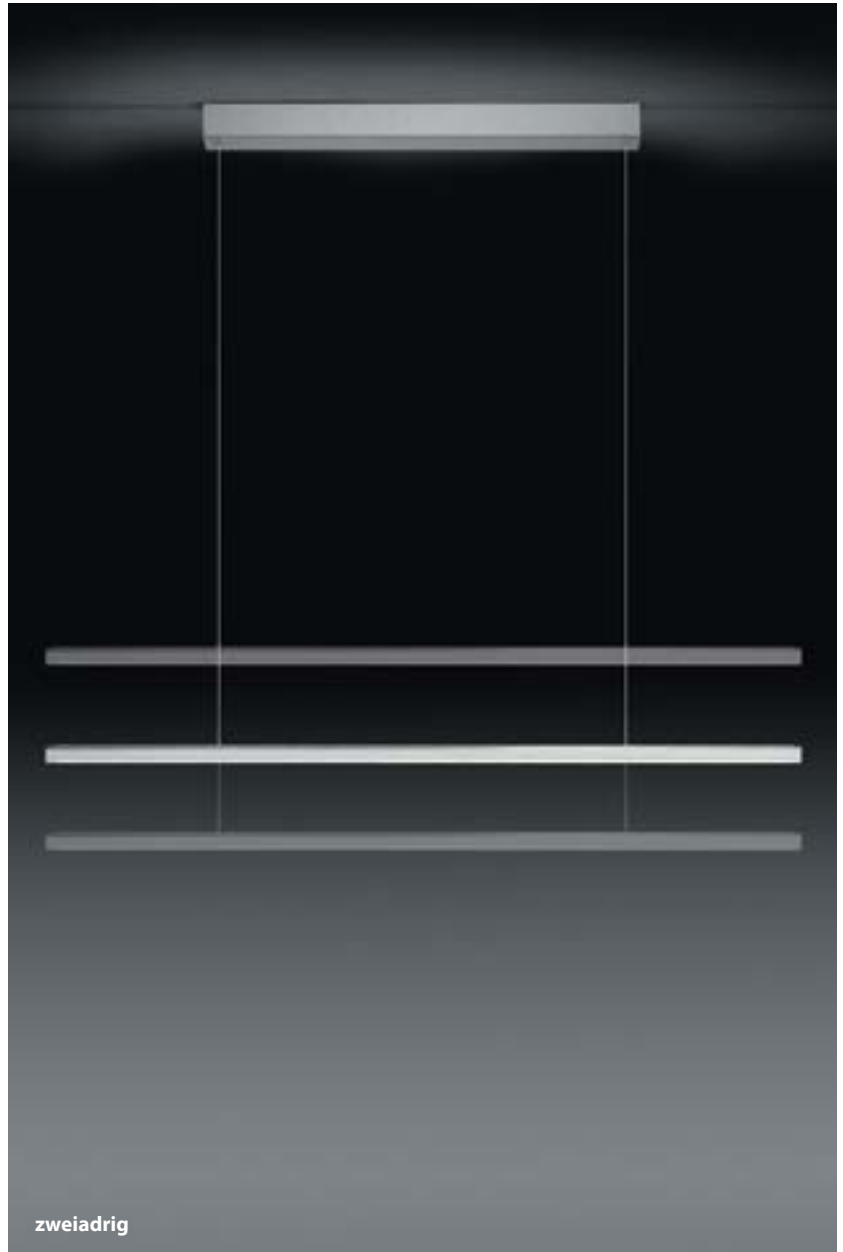
B-Link ist die neue, intuitive Funkfernbedienung von BANKAMP. Sie lässt sich bedienen wie ein herkömmlicher Wandschalter:

- Drücken = AN/AUS
- Drehen = Dimmen

Wählen Sie selbst, ob Sie die **B-Link**-Fernbedienung wie einen Dimmer an der Wand verwenden, oder ob Sie sie als mobiles Bedienteil an einem Platz Ihrer Wahl nutzen möchten.

Die Fernbedienung liegt den **B-Link**-fähigen Leuchten – bereits angelernt – bei und kann mit bis zu neun weiteren Empfängern verbunden werden.

VERTICAL FLEX



Vertical Flex

ist die neue und innovative Höhenverstellung von BANKAMP.

Stufen- und geräuschlos lassen sich die Pendelleuchten mit **vertical flex** verstellen und sorgen dabei für ein noch konsequenteres und geradlinigeres Design. Erhältlich ist **vertical flex** als einadrig und zweiadrig Version.

- Die einadrig Höhenverstellung findet aktuell Anwendung in der Serie **SOLID** (S. 74) und hat einen Verstellweg von ca. 165 cm.
- Die zweiadrig Höhenverstellung bietet BANKAMP ebenfalls bei einigen neuen Modellen wie zum Beispiel der **GRACE** (S. 60) an sowie optional auch für bereits etablierte Modelle wie die **LIGHTLINE** (S. 29 ff.) und verfügt über einen Verstellweg von ca. 130 cm.

Zudem ist die zweiadrig Höhenverstellung immer in Kombination mit dem neuen, schraubenlosen und magnetischen Deckenkasten erhältlich.

Im eingefahrenen Zustand beträgt die Gesamtlänge der Leuchte stets 50 cm bis zu ihrer Unterkante.

MAGNETISCHER DECKENKASTEN



Magnetischer Deckenkasten

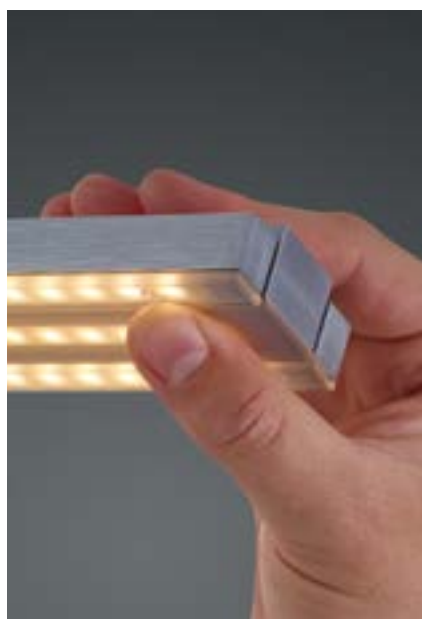
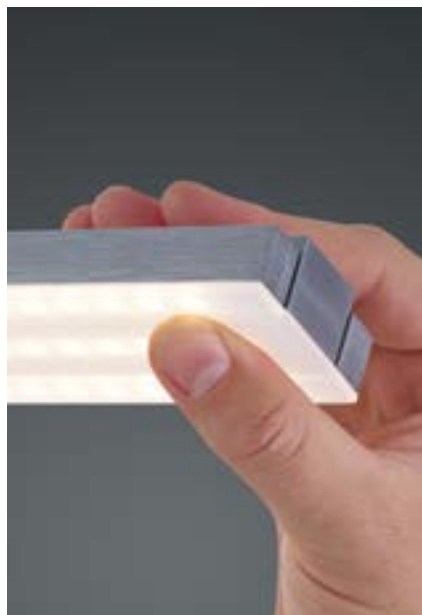
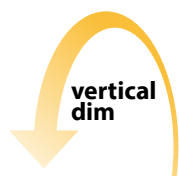
Eine weitere Neuheit ist der **magnetische Deckenkasten**. Dieser beherbergt immer die ebenfalls neue **vertical flex** Höhenverstellung und zeichnet sich dadurch aus, dass er besonders flach an der Decke zu montieren ist.

Das äußere Gehäuse des Baldachins wird durch ein rundum verlaufendes Magnetband nahtlos mit dem Deckensteg verbunden und ist frei von sichtbaren Schrauben. Zudem fallen nur noch zwei anstatt der sonst erforderlichen vier Kabel aus dem Kasten und verbinden diesen mit der Leuchte. Die Details, die der neue magnetische Deckenkasten bietet, vollenden das Design einer jeden BANKAMP-Leuchte und vereinen Form und Funktion.

Als Standard kommt der Deckenkasten immer in der Farbe / Oberfläche der jeweiligen Leuchte.

Da BANKAMP aber eine **MANUFAKTUR** ist, kann auf Wunsch selbstverständlich eine Modifikation (bspw. in weiß) vorgenommen werden. Sprechen Sie uns gerne an.

LICHTSTEUERUNG



Vertical dim

Lichtsteuerung durch leichtes Kippen des Leuchtenkörpers einer BANKAMP-Pendelleuchte.

An/Aus sowie stufenloses Dimmen.

Der Dimm-Impuls setzt bereits bei einer Neigung von 12 Grad ein.

Sensorsteuerung

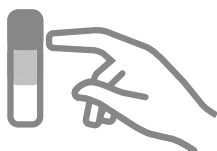
Verfügt die Leuchte über eine Sensorsteuerung, so ist der Sensor von oben zu bedienen. Die Position des Sensors ist in der Regel in der Mitte der Leuchte. Durch kurzes Wischen lassen sich verschiedene Lichtquellen einer Leuchte an- bzw. ausschalten.

Gestensteuerung

Verfügt die Leuchte über eine Gestensteuerung, so ist diese von der Unterseite der Leuchte zu bedienen. Durch kurzes Wischen wählt man zwischen der Dimm- oder Farbeinstellung. Je nachdem welche Funktion aktiv ist, lässt sich durch ein einfaches Halten der Hand unter der Leuchte entweder dimmen oder die Farbtemperatur regeln.

Das Beste aus allen Welten vereint die **Lightline III**.

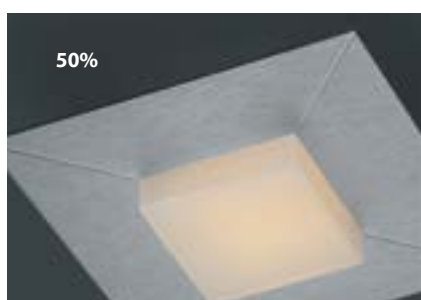
Diese verfügt sowohl über **vertical dim** als auch über eine **Sensorsteuerung** (Bedienung von oben), die erstmals auch die Funktionen der **Gestensteuerung** umfasst. Weitere Informationen gibt es im Kapitel **Lightline** (S. 22. ff.)



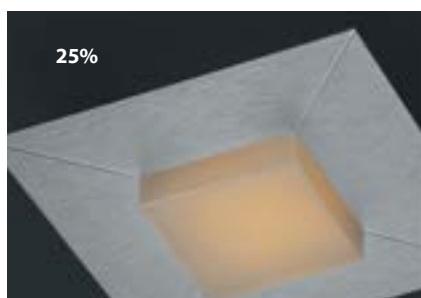
100%



75%



50%



25%

Switch dim

ZigBee-fähige Deckenleuchten hat BANKAMP zusätzlich mit der Switch-Dim-Technologie ausgestattet. Diese ermöglicht es, die Leuchte mit einem handelsüblichen Lichtschalter durch einfaches An- und Ausschalten stufenweise zu dimmen.



Tastdimmer

An-/Ausschalten oder stufenloses Dimmen durch leichtes Berühren des Tastdimmers. Verfügt die Leuchte über eine Tunable-White-Funktion, so können Sie durch einen Doppelklick auf dem Taster zwischen dem Dimmen und der Farbanpassung wechseln.



Touchdimmer

Eine kurze Berührung genügt, und man dimmt die Leuchte um eine Stufe hoch oder runter.



Phasenabschnittdimmer

Leuchten mit diesem Symbol verfügen über ein Phasenabschnitt dimmbares Betriebsgerät. Bei der Auswahl des richtigen Dimmers ist die Mindestlast zu beachten!

INHALT

NEUHEITEN

Seiten 17 – 78

LIGHTLINE
BELL
BUTTON
CARO
CLOUD
DRUM
GRACE
IMPULSE
MESH
SOLID
SUNSHINE
TONDO II

KOLLEKTION

LEUCHTENSERIEN

Seiten 79 – 115

PENDELLEUCHTEN

Seiten 116 – 124

STANDLEUCHTEN

Seiten 125 – 131

TISCHLEUCHTEN

Seiten 132 – 134

WAND- / DECKENLEUCHTEN

Seiten 135 – 161

luce

elevata

Seiten 162 – 189

MEISTERWERKE

Seiten 190 – 196

NEUHEITEN

LIGHTLINE 18

Pendelleuchten



BELL 38

Deckenleuchten



BUTTON 40

Standleuchten
Tischleuchten
Wandleuchten



CARO 46

Pendelleuchten
Standleuchten



CLOUD 50

Deckenleuchten
Wandleuchten



DRUM 52

Deckenleuchten



GRACE 54

Deckenleuchten
Pendelleuchten
Tischleuchten



IMPULSE 62

Pendelleuchten
Wandleuchten



MESH 68

Tischleuchten



SOLID 70

Deckenleuchten
Pendelleuchten
Standleuchten



SUNSHINE 76

Deckenleuchten



TONDO II 78

Pendelleuchten



KOLLEKTION LEUCHTENSERIEN

CALLAS 80

Pendelleuchten



CENTA 82

Deckenleuchten
Pendelleuchten
Tischleuchten



GEM

Pendelleuchten
Standleuchten



88

PURO

Pendelleuchten



122

KOLLEKTION TISCHLEUCHTEN

GRAZIA

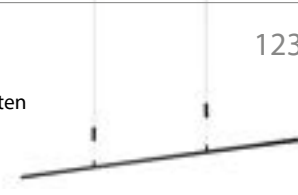
Pendelleuchten
Standleuchten
Tischleuchten



92

SLIM

Pendelleuchten



123

ASOLO

Tischleuchten



132

PURE F

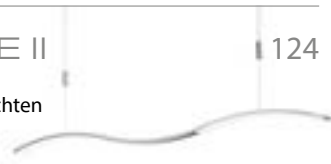
Pendelleuchten
Standleuchten



98

WAVE II

Pendelleuchten



124

CUBUS

Tischleuchten



132

VANITY

Deckenleuchten
Pendelleuchten
Tischleuchten



102

KOLLEKTION STANDLEUCHTEN

KARLO

Tischleuchten



133

STRADA

Pendelleuchten



108

BOOK

Standleuchten



126

SAIL

Tischleuchten



134

KOLLEKTION PENDELLEUCHTEN

QUADRIFOGLIO

Standleuchten



129

TABULA

Tischleuchten



134

CECIL

Pendelleuchten



118

OPERA

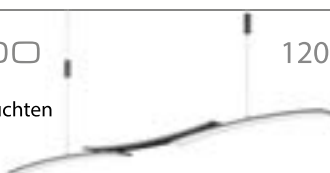
Standleuchten



130

ONDO

Pendelleuchten



120

KOLLEKTION WAND- / DECKENLEUCHTEN

CROMO 136

Wandleuchten



CUBE 137

Deckenleuchten



INO 138

Deckenleuchten



DIAMOND 142

Deckenleuchten



LOLA 143

Deckenleuchten



LUNO 144

Deckenleuchten



MAILA 148

Deckenleuchten



MANDALA 149

Deckenleuchten



MOLINO 151

Deckenleuchten



MURI 152

Deckenleuchten



NEW PRINCESS 153

Deckenleuchten



PRINCESS 154

Deckenleuchten



QUADRO 155

Deckenleuchten



TIC 157

Deckenleuchten



TOLEDO 158

Deckenleuchten



YANIS 159

Deckenleuchten



GLASLEUCHTEN 160

Deckenleuchten



luce
elevata 162

Pendelleuchten
Standleuchten
Tischleuchten
Wand- / Deckenleuchten

MEISTERWERKE 190

Pendelleuchten
Standleuchten
Tischleuchten

ZUBEHÖR 198

FARBCODE 201

INDEX 202

VERKAUFS-
UND LIEFER-
BEDINGUNGEN 206

HANDELS-
VERTRETUNGEN 207

NEUHEITEN

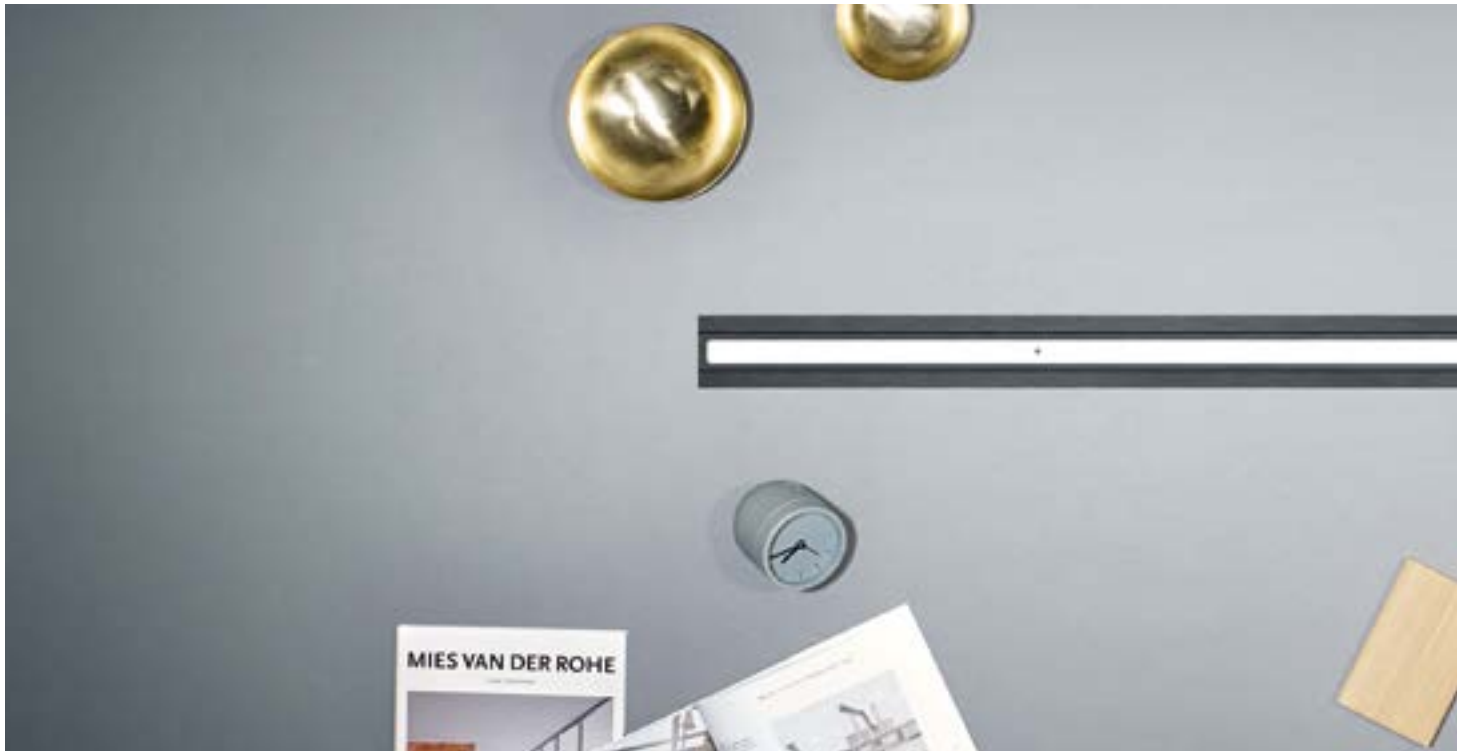


LIGHTLINE

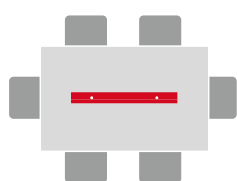




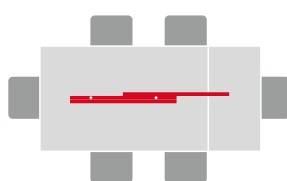
LIGHTLINE



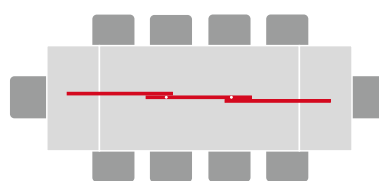
Diese Pendelleuchte wächst mit Ihrem Tisch.
Stufenlos von 110 bis 203 cm in der Breite ausziehbar.



LIGHTLINE ca. 110 cm



LIGHTLINE ca. 160 cm



LIGHTLINE ca. 203 cm

LIGHTLINE



Abbildung zeigt die LIGHTLINE III in **39** anthrazit matt eloxiert und **33** Nickel matt.

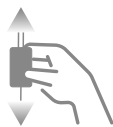
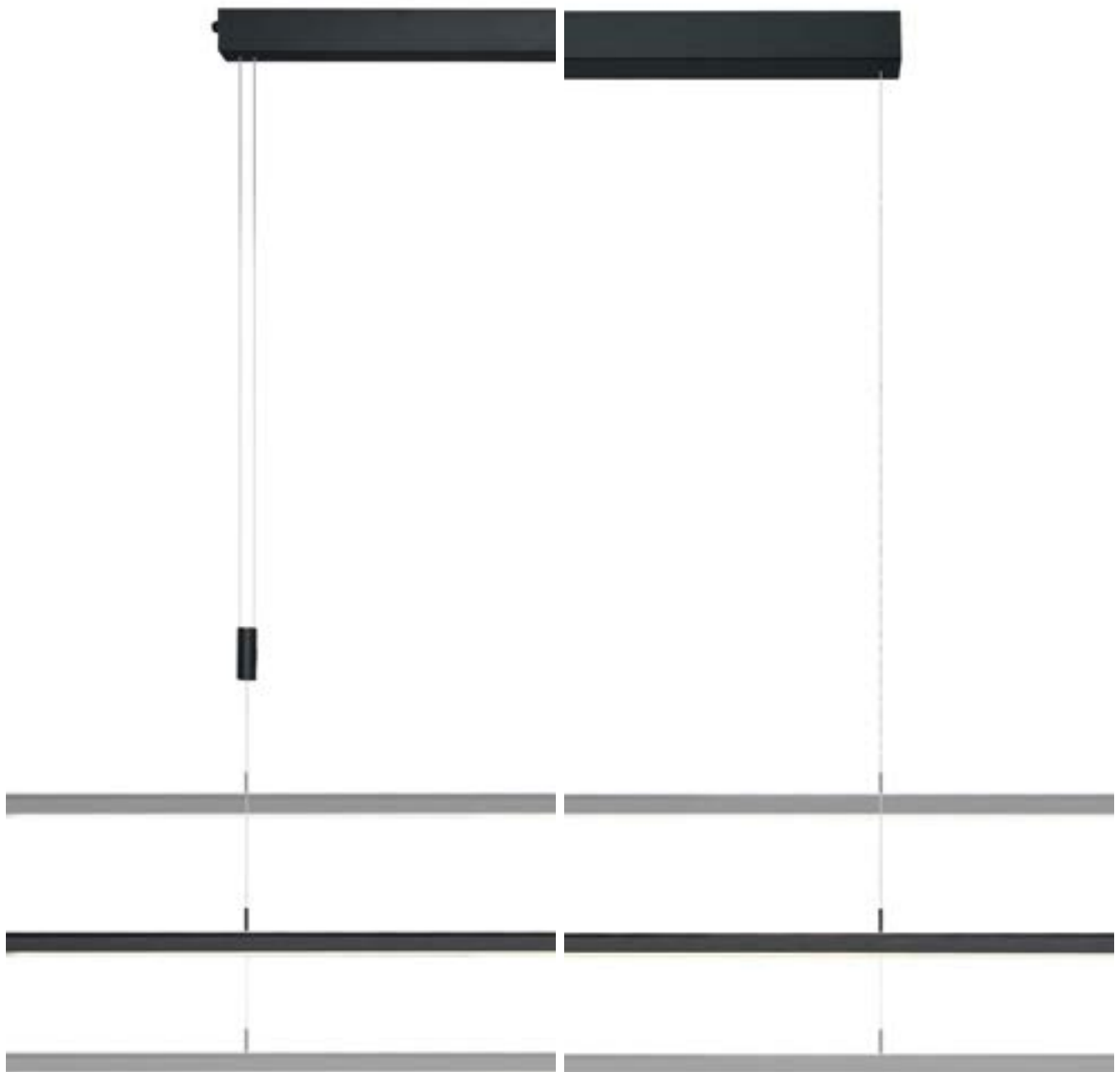


1:1



LIGHTLINE

LIGHTLINE flex



Höhenverstellung mit Stoppern
bis ca. 150 cm



vertical flex

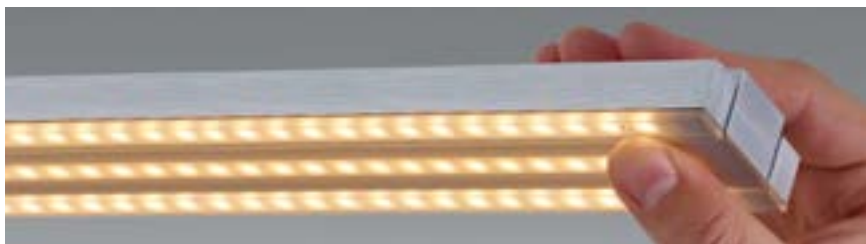
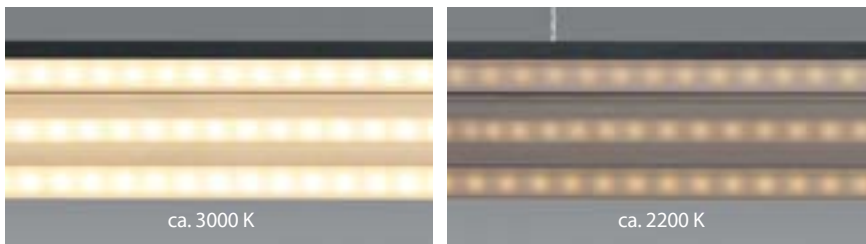
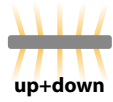
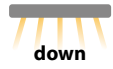
Höhenverstellung durch leichtes Bewegen
des Leuchtenkörpers von ca. 50 - 180 cm



magnetic

Einfachste Montage durch einen
magnetischen Deckenkasten

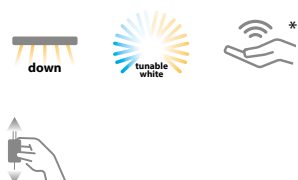
Funktionen



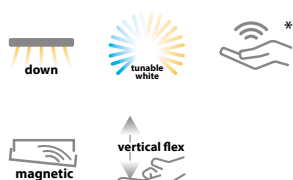
LIGHTLINE



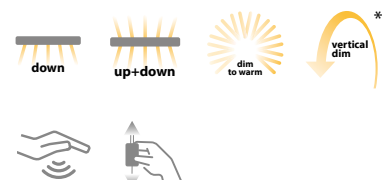
LIGHTLINE I



LIGHTLINE I flex

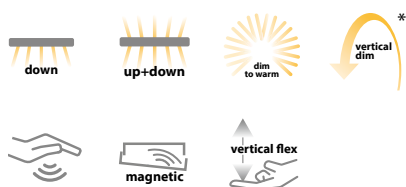


LIGHTLINE II

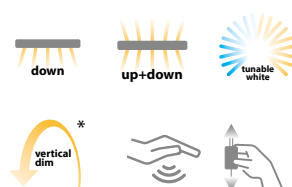




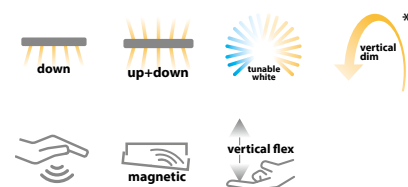
LIGHTLINE II flex



LIGHTLINE III



LIGHTLINE III flex



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

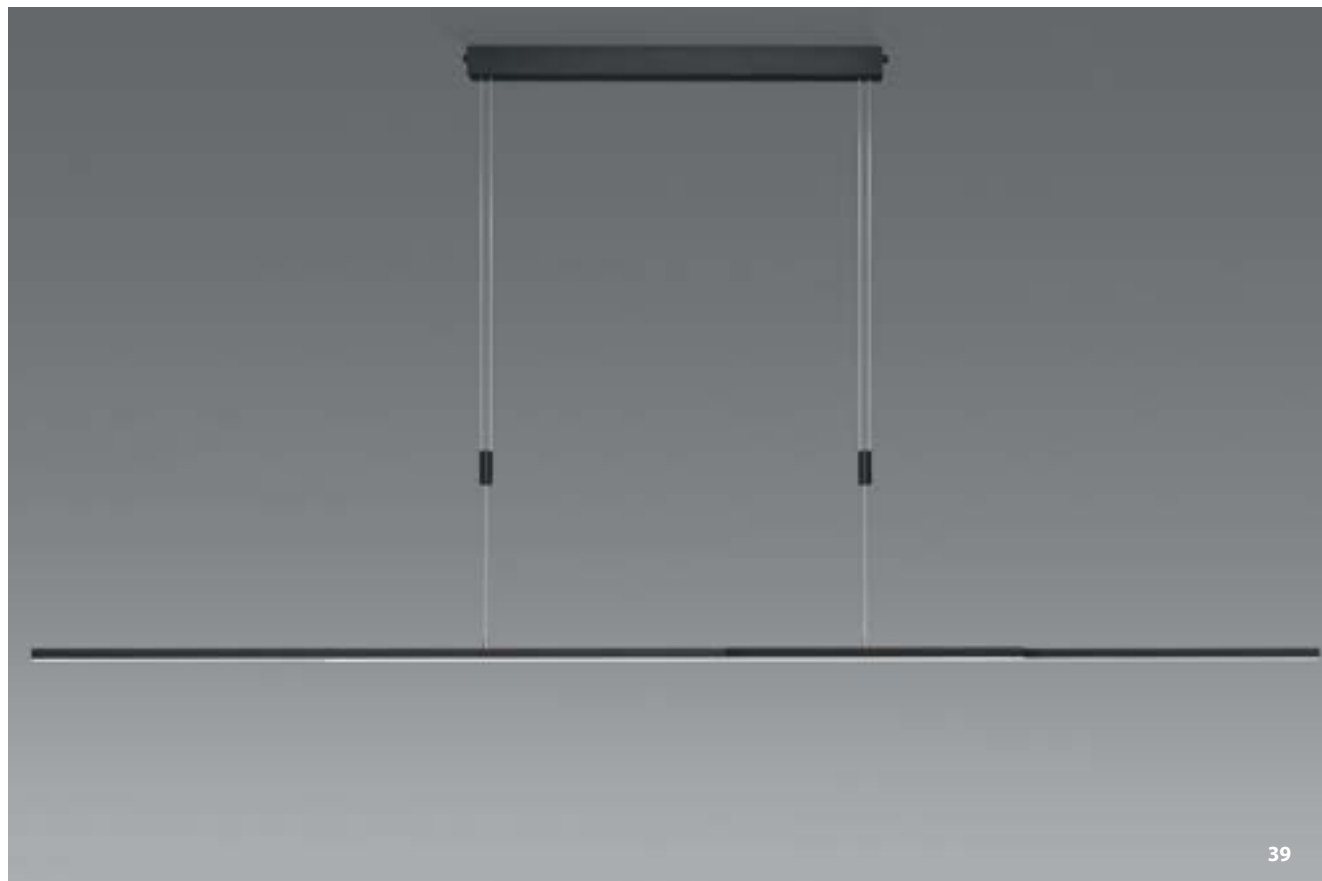
LIGHTLINE I



Nickel matt -33



anthrazit matt eloxiert -39



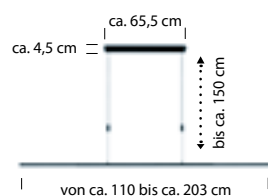
39



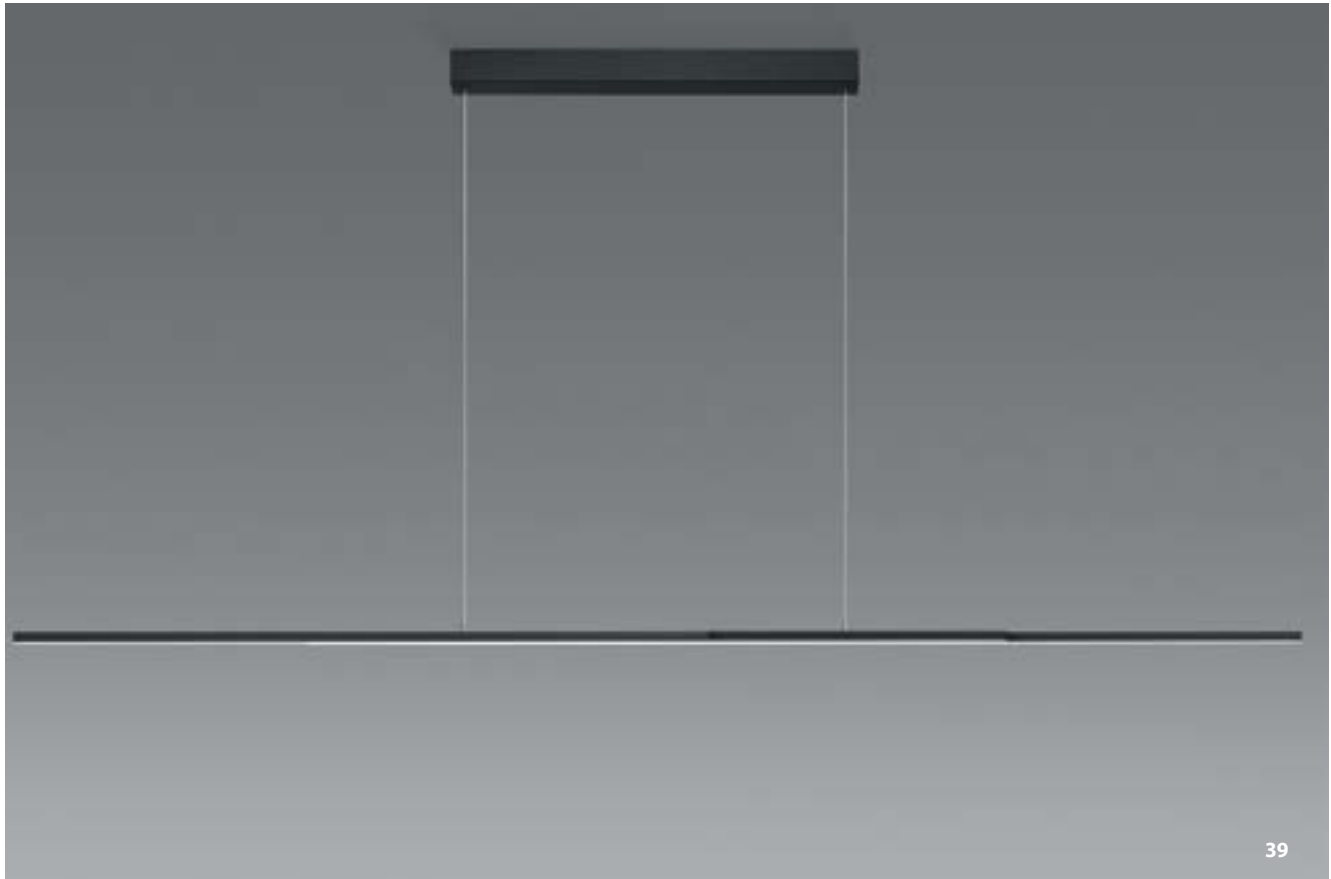
33



2044/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2700-6500 K
CRI >90



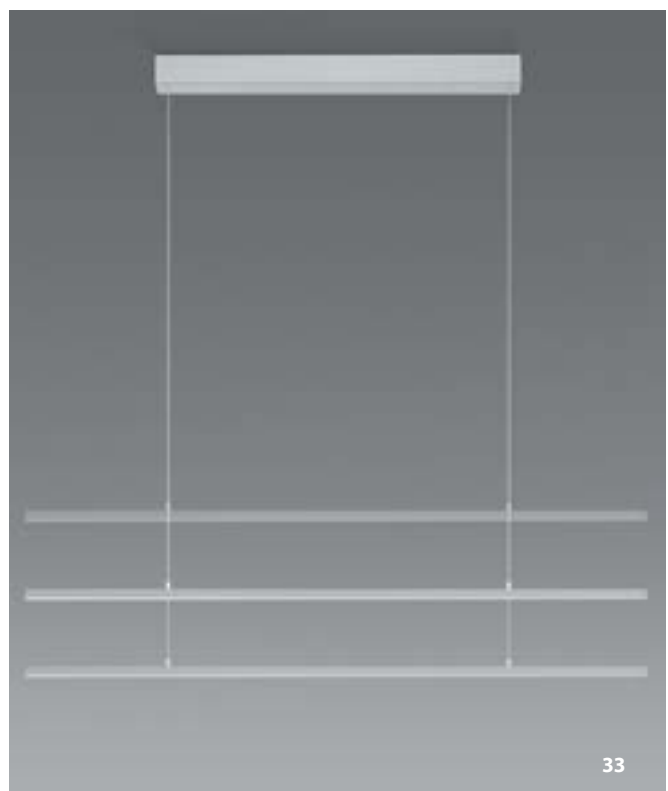
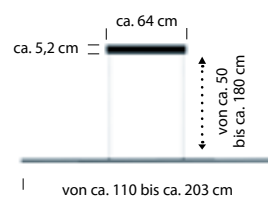
LIGHTLINE I flex



39



2210/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2700-6500 K
CRI >90



33

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

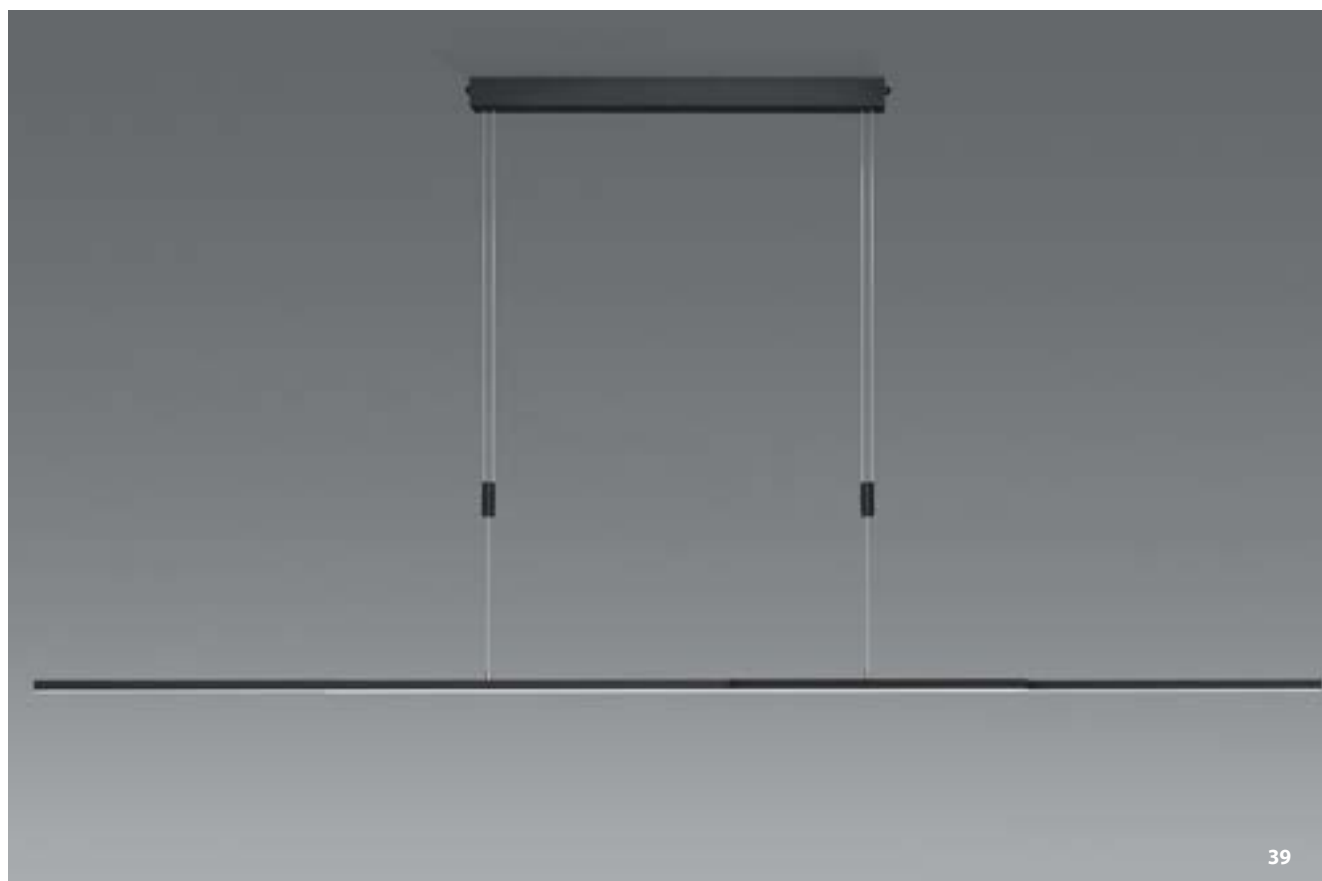
LIGHTLINE II down



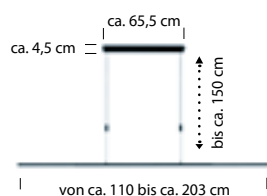
Nickel matt -33



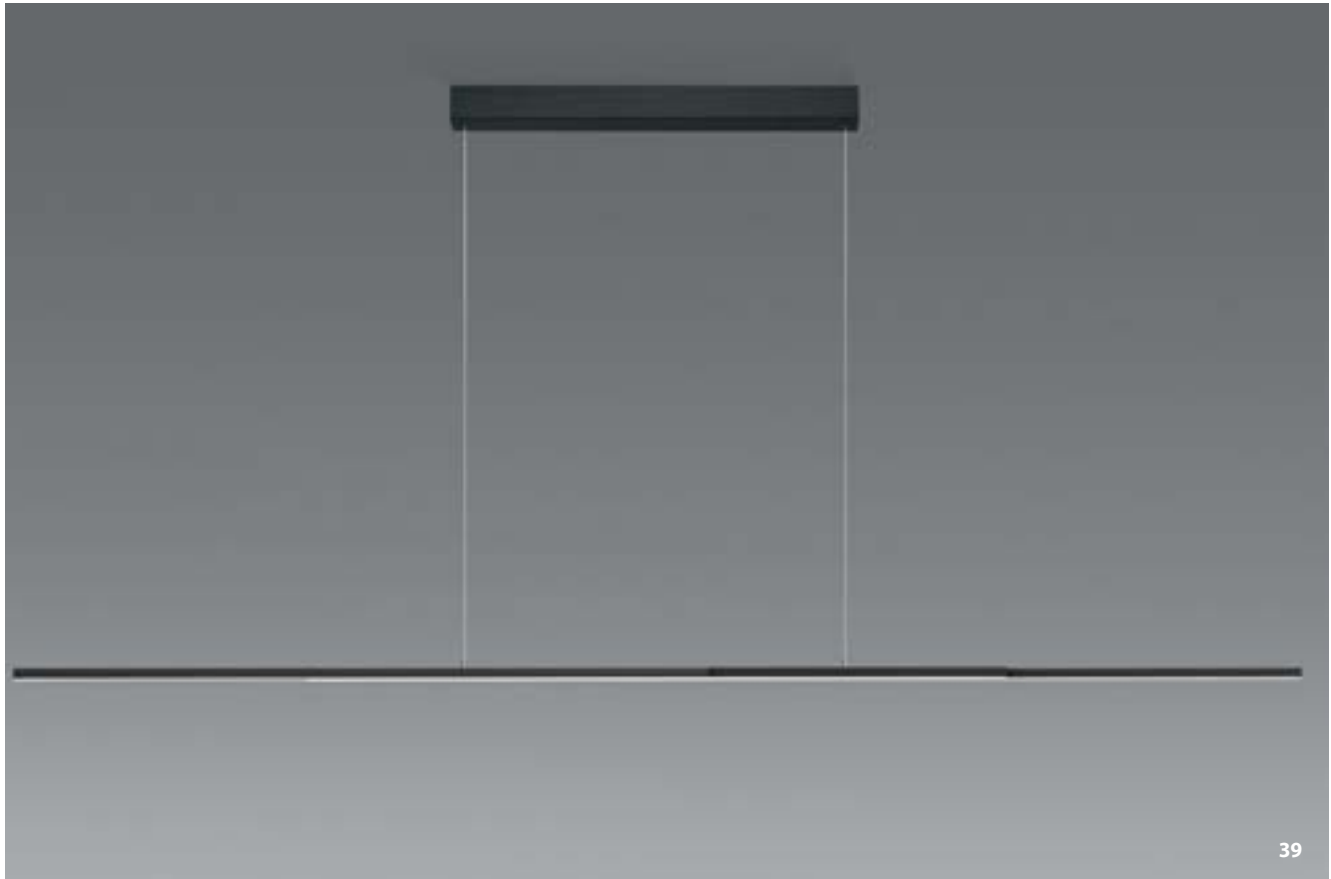
anthrazit matt eloxiert -39



2142/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



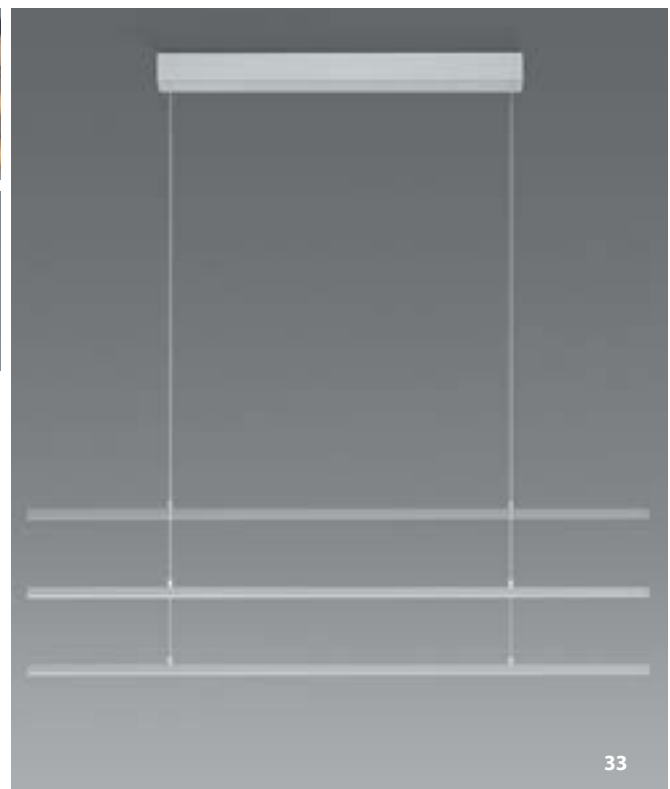
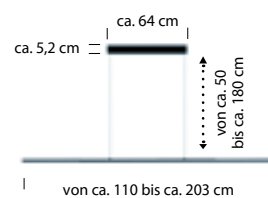
LIGHTLINE II flex down



39



2209/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90



33

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

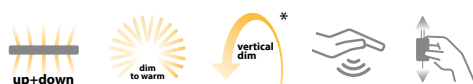
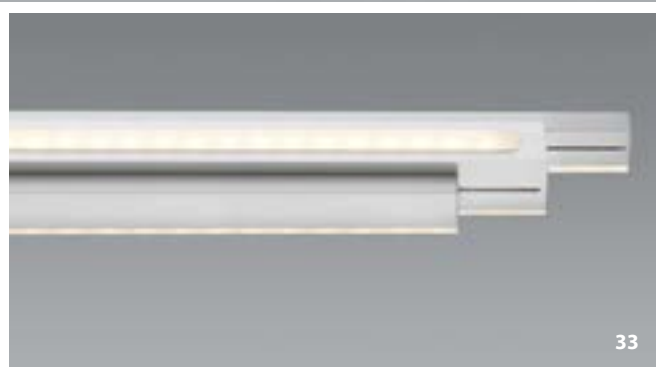
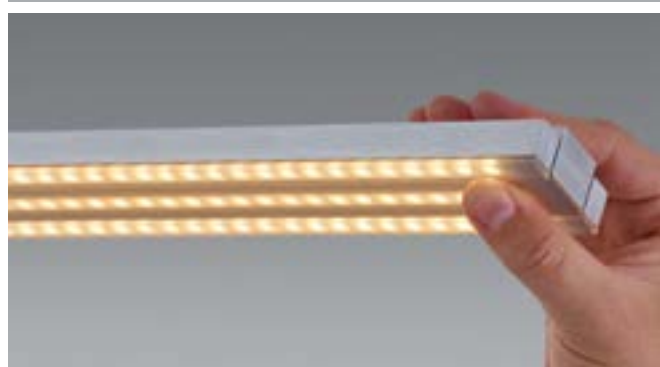
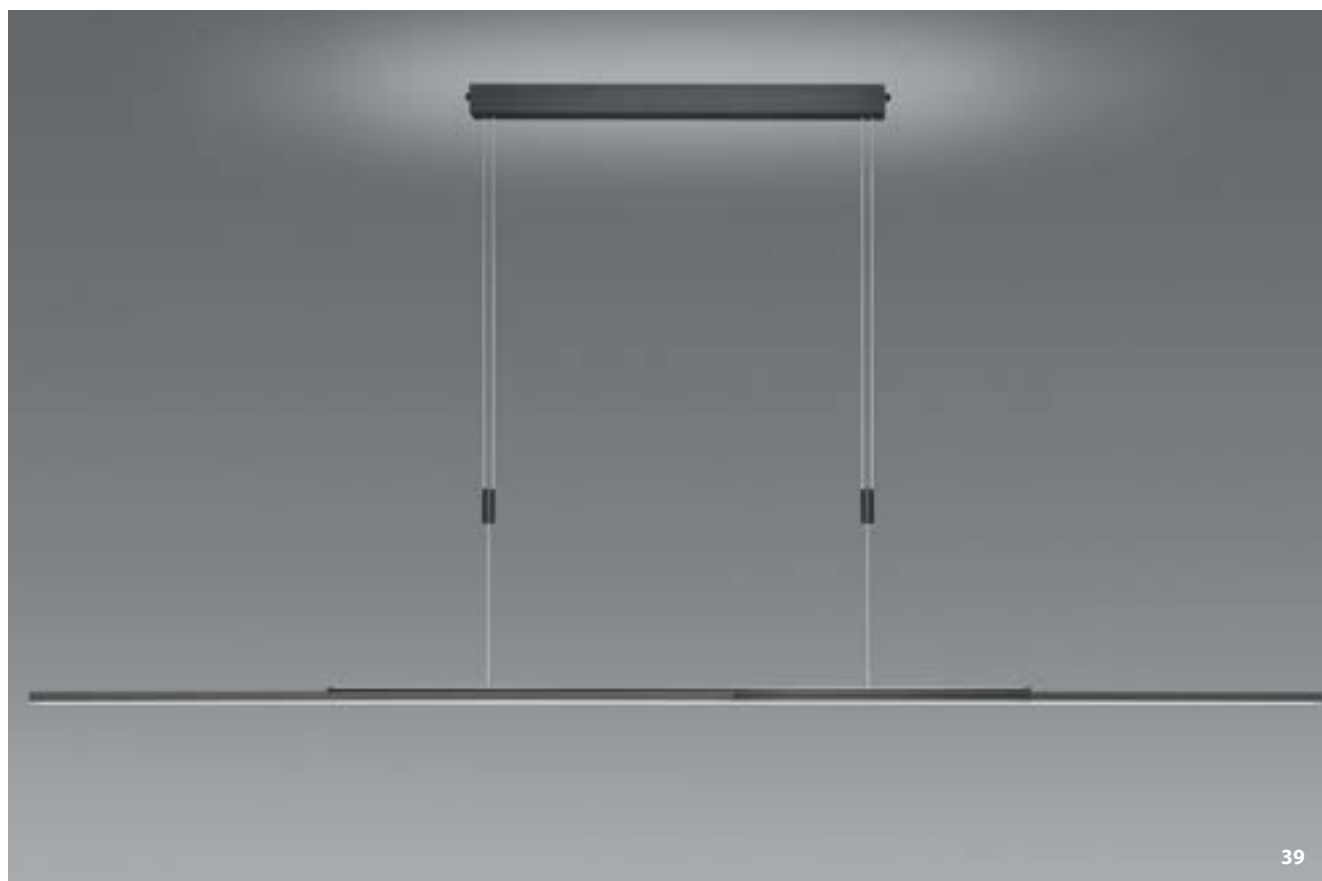
LIGHTLINE II up + down



Nickel matt -33



anthrazit matt eloxiert -39



2154/1-

LED ca. 60 W

ca. 5500 lm

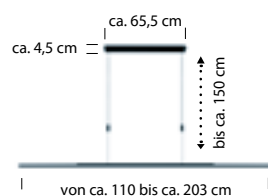
ca. 2200-3000 K

CRI >90

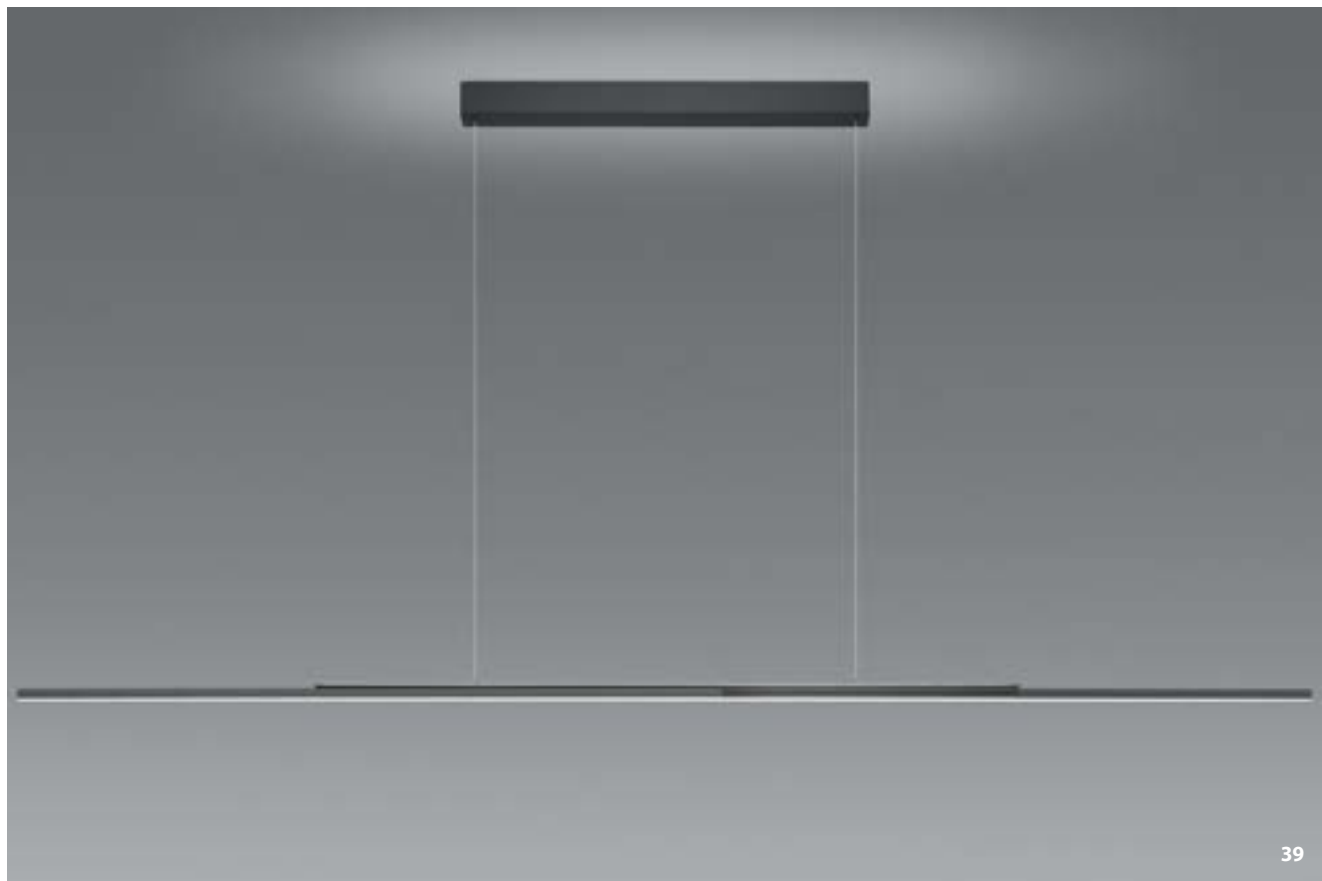
getrennt schaltbar

via Sensor

ZigBee kompatibel



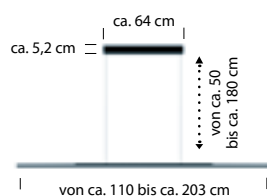
LIGHTLINE II flex up + down



39



2211/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
getrennt schaltbar



33

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

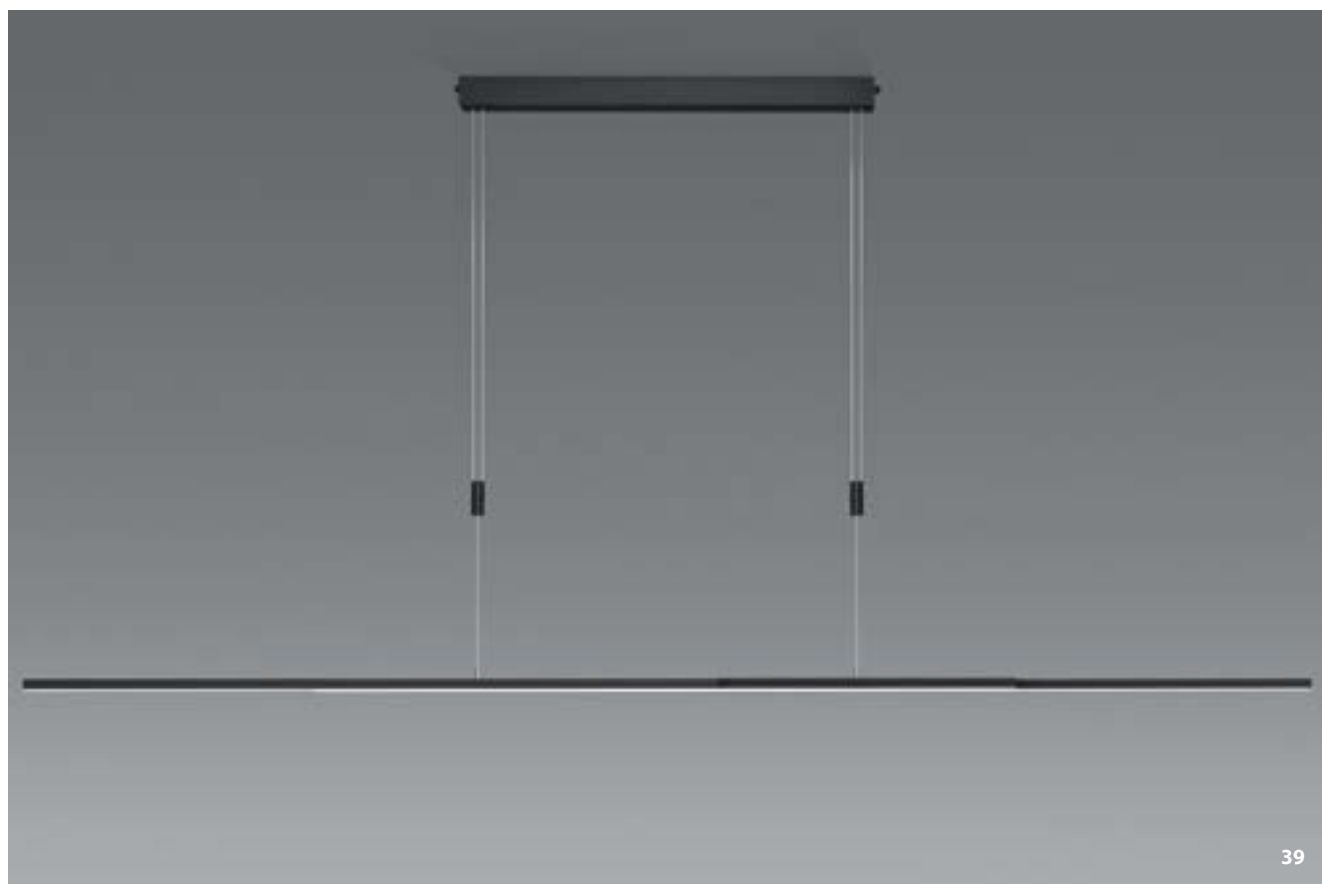
LIGHTLINE III down



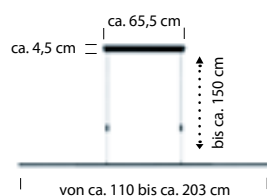
alu eloxiert -36



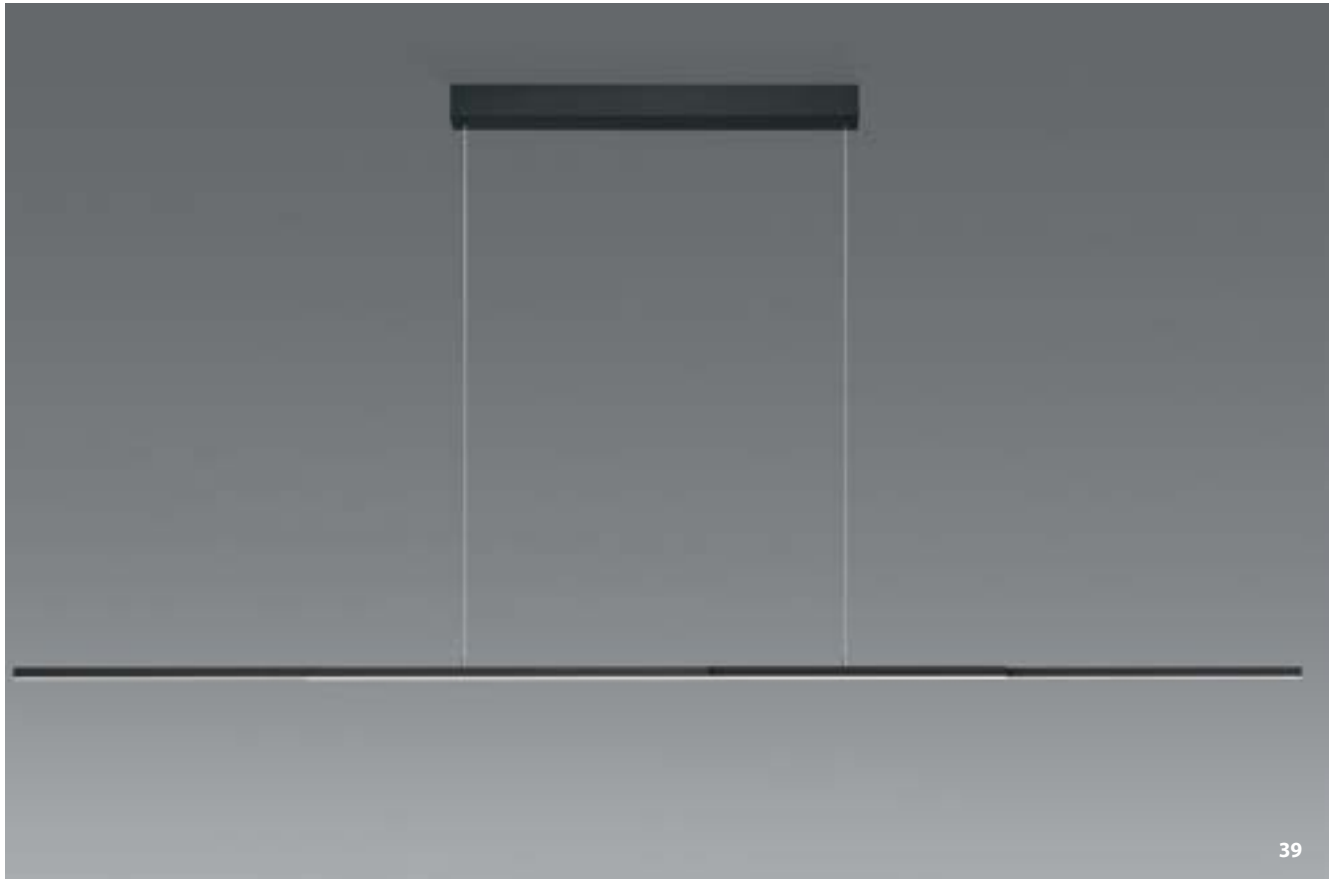
anthrazit matt eloxiert -39



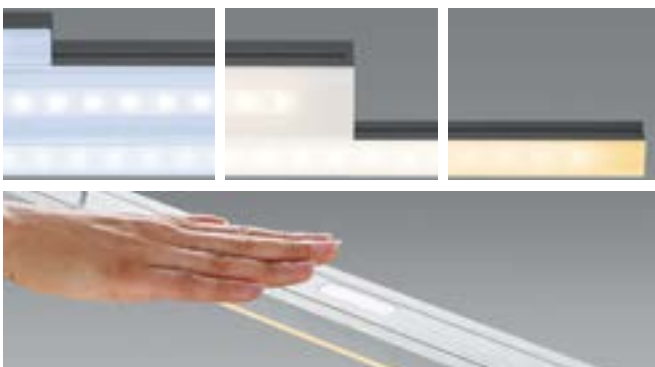
2201/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2200-6500 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



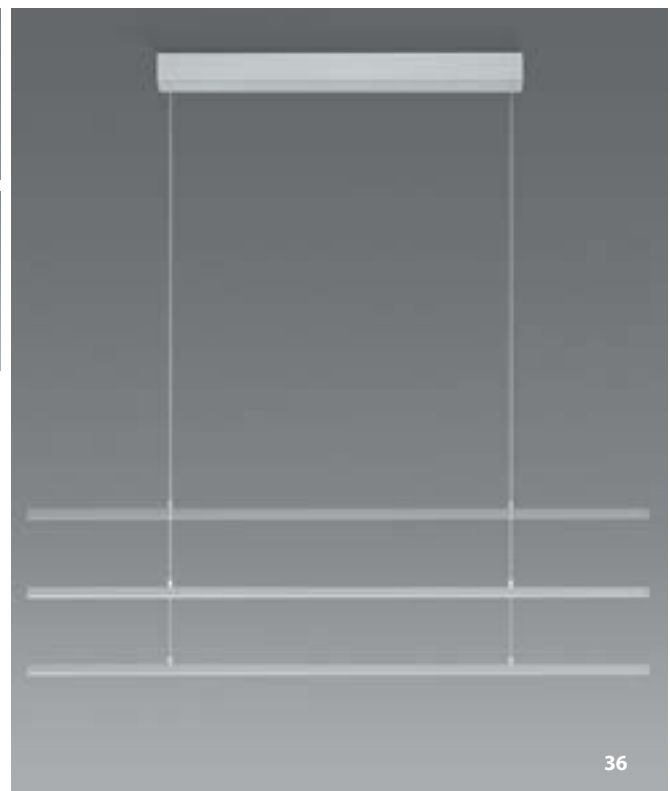
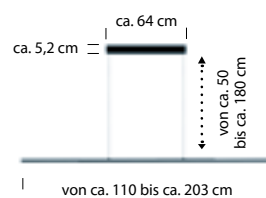
LIGHTLINE III flex down



39



2228/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2200-6500 K
CRI >90



36

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

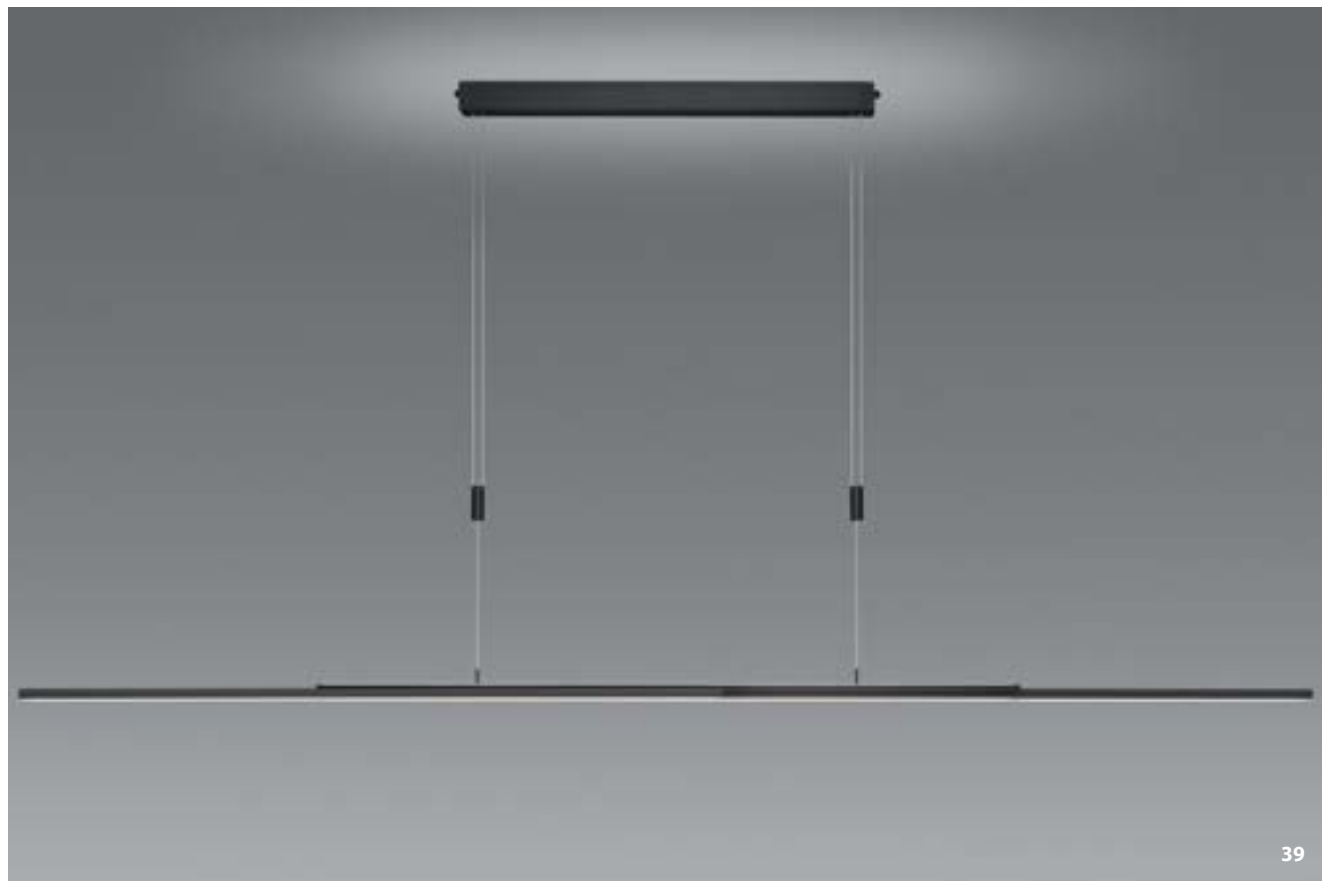
LIGHTLINE III up + down



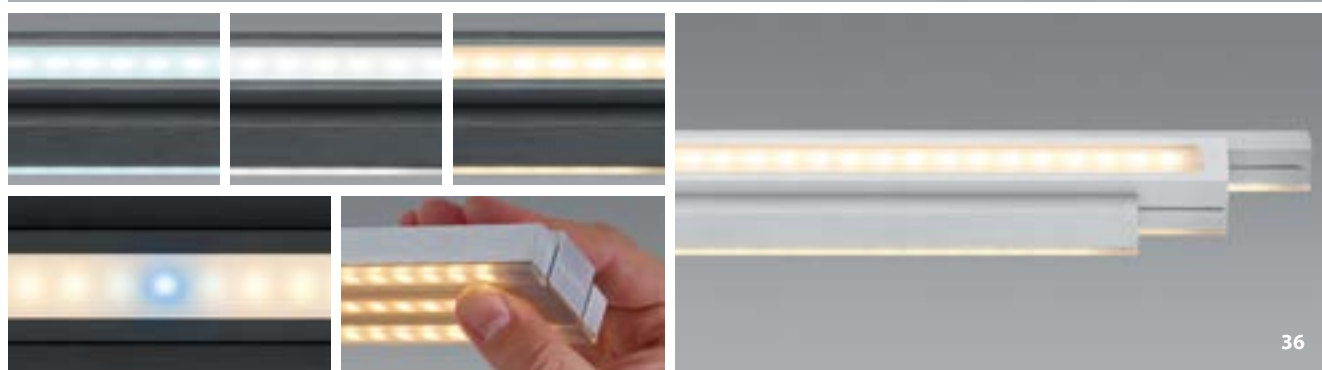
alu eloxiert -36



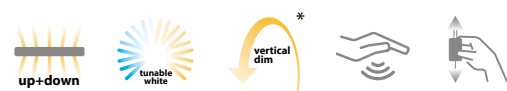
anthrazit matt eloxiert -39



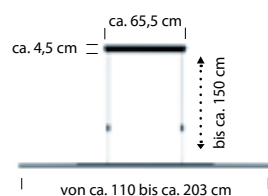
39



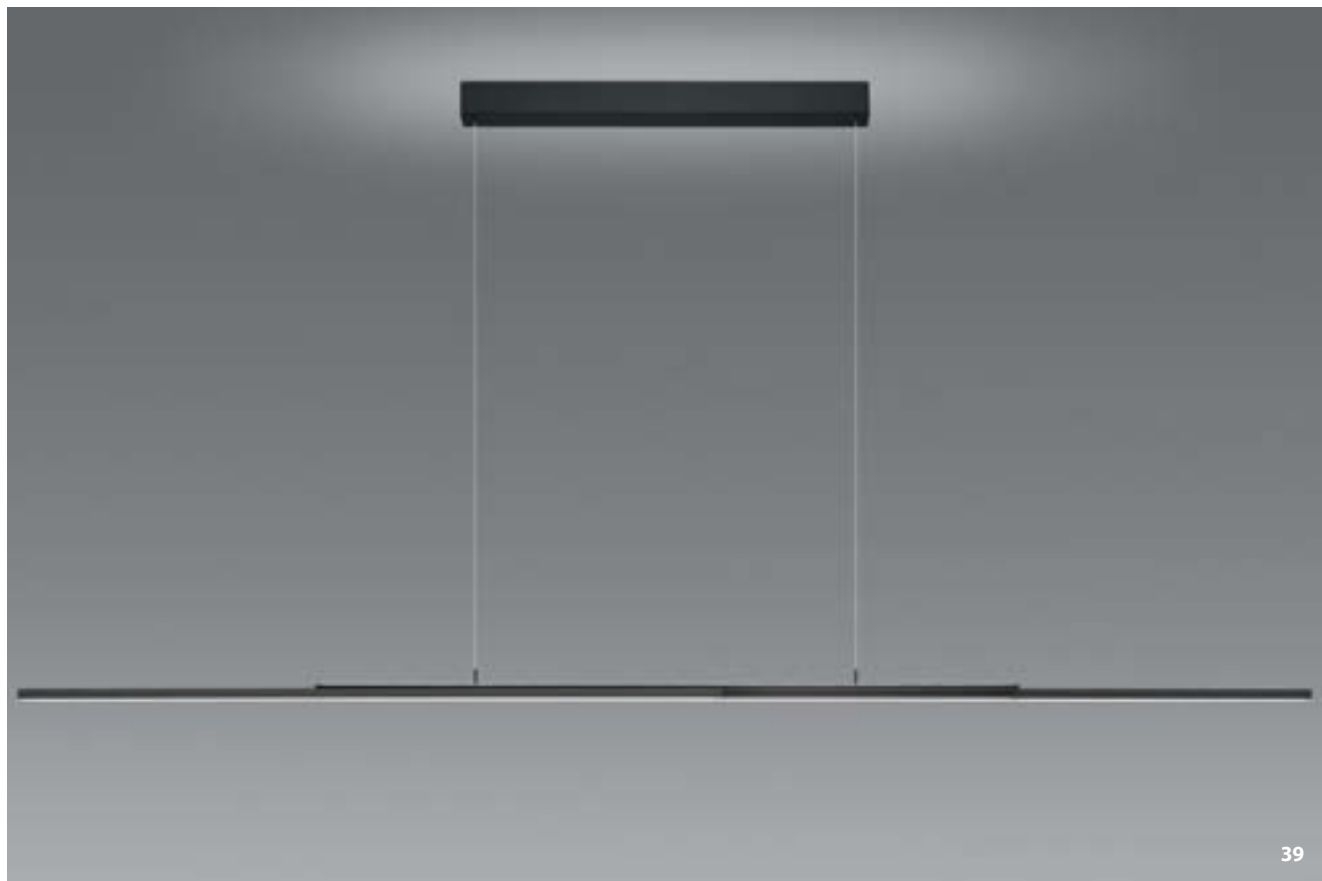
36



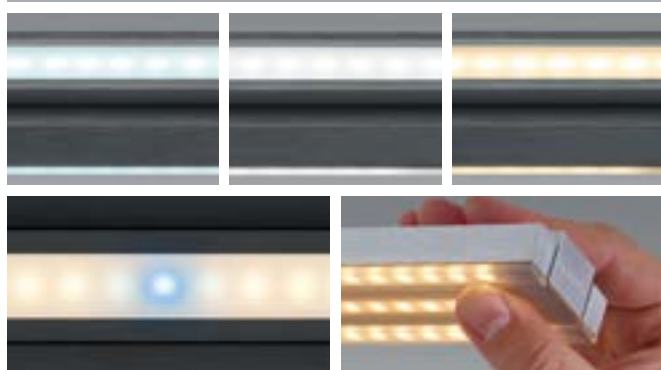
2202/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2200-6500 K
CRI >90
getrennt schaltbar
ZigBee kompatibel



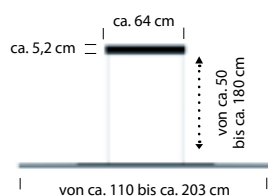
LIGHTLINE III flex up + down



39



2225/1-
LED ca. 60 W
ca. 5500 lm
ca. 2200-6500 K
CRI >90
getrennt schaltbar



36

* Hier darf kein Wandschalter vorgeschaltet sein.

BELL





alu eloxiert -**36**

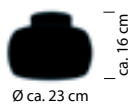


anthrazit matt eloxiert -**39**

Glas weiss satiniert



7772/1-
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0897



BUTTON



1:1



BUTTON



alu eloxiert -**36**



anthrazit matt eloxiert -**39**

Glas opal-weiss



5022/1-
LED ca. 22 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0875





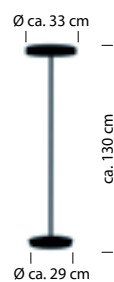
39



36



6097/1-
LED ca. 40 W
ca. 3700 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0876



BUTTON



alu eloxiert -36



anthrazit matt eloxiert -39

Glas opal-weiss



39



39



36



36



5010/1-
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0884



5009/1-
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0875



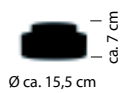


Variante als Wandleuchte

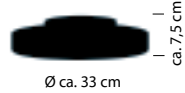
Variante als Wandleuchte



4335/1-
LED ca. 18 W
ca. 1800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0875



4337/1-
LED ca. 38 W
ca. 3800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0876



CARO

39





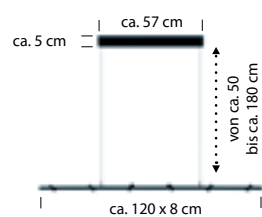
anthrazit matt eloxiert -39



alu glänzend mit Chrom abgesetzt -90



2212/6-
LED ca. 60 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-3000 K
CRI>90
getrennt schaltbar
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0762



Design: Burkhard Dämmer

* Hier darf kein Wandschalter vorgeschaltet sein.

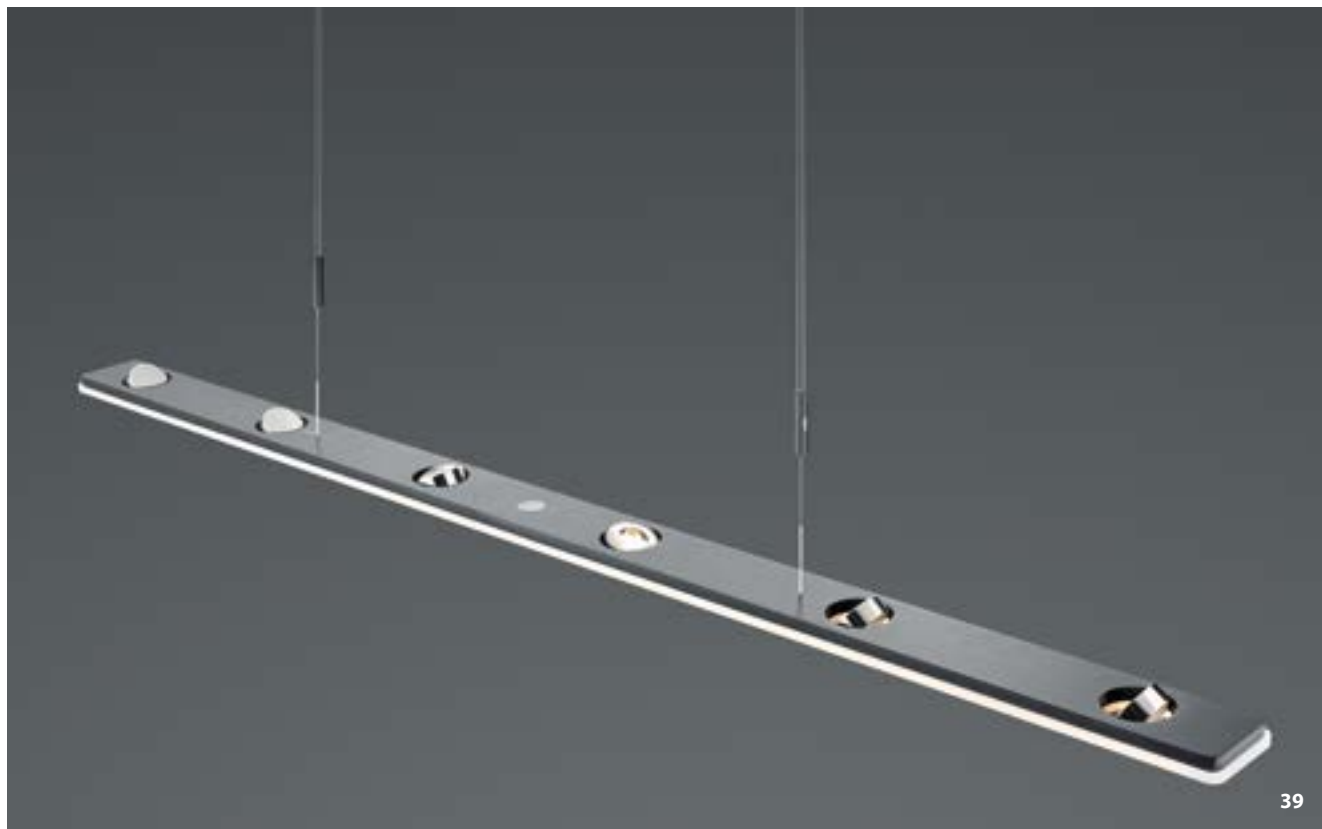
CARO



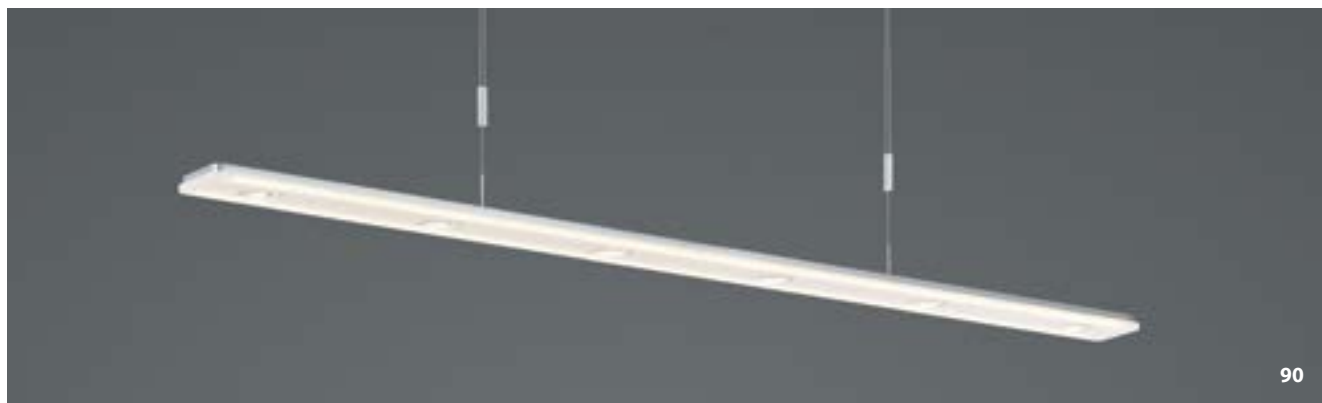
anthrazit matt eloxiert -39



alu glänzend mit Chrom abgesetzt -90



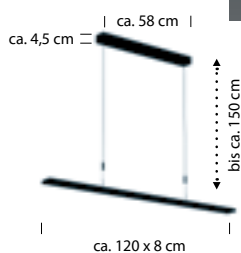
39



90



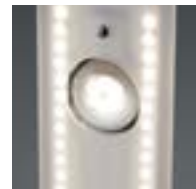
2164/6-
LED ca. 60 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
getrennt schaltbar
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0762



Design: Burkhard Dämmer



6089/6-
LED ca. 60 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
getrennt schaltbar
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0762



Design: Burkhard Dämmer

CLOUD





alu eloxiert -36

Glas klar



anthrazit matt eloxiert -39

Rauchglas



4340/1-
LED ca. 18 W
ca. 1800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas klar
Glas-Nr. 27.0902
Rauchglas
Glas-Nr. 27.0903



7769/1-
LED ca. 38 W
ca. 3800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas klar
Glas-Nr. 27.0899
Rauchglas
Glas-Nr. 27.0901



DRUM





alu eloxiert -**36**



anthrazit matt eloxiert -**39**



39



7768/1-
LED ca. 38 W
ca. 3790 lm
ca. 2700 K
CRI>90



36

GRACE



Auch als luce elevata Version erhältlich
Siehe Seiten 172 – 173



1:1

GRACE



alu eloxiert -36

Kristallglas klar



anthrazit matt eloxiert -39

Kristallglas rauch



39



39



36



36



7770/1-

LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90

Kristallglas klar
Glas-Nr. 27.0895
Kristallglas rauch
Glas-Nr. 27.0896

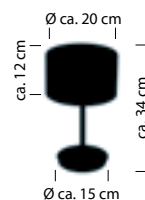


Ø ca. 20 cm

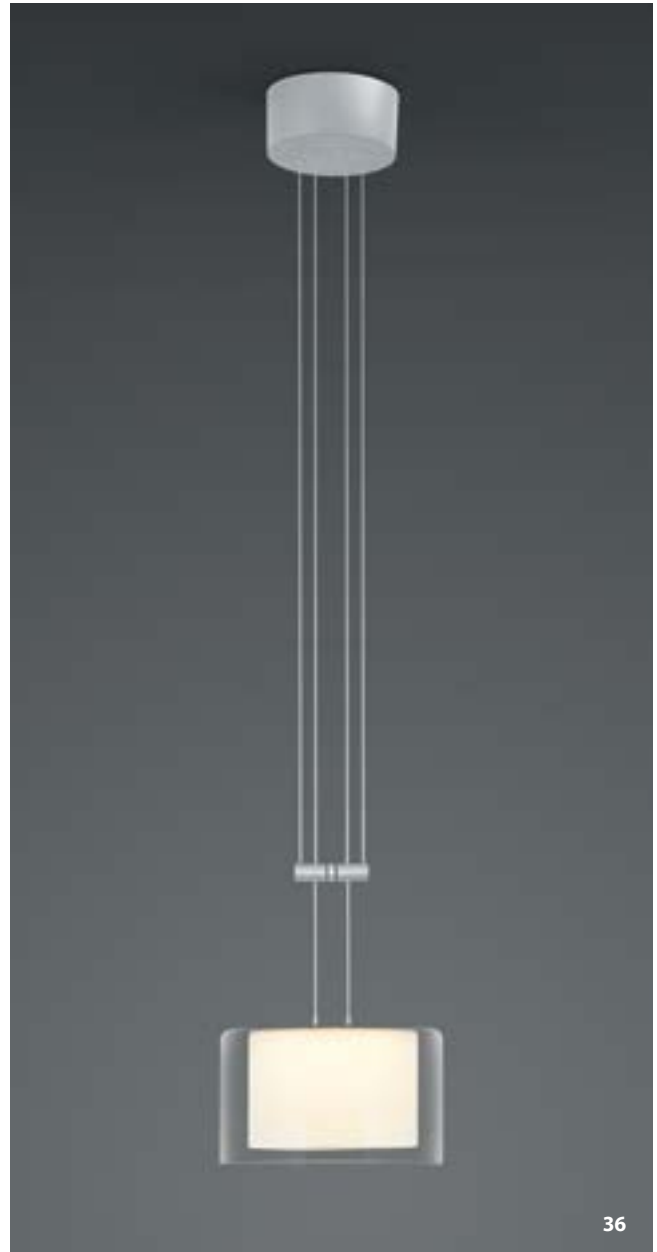
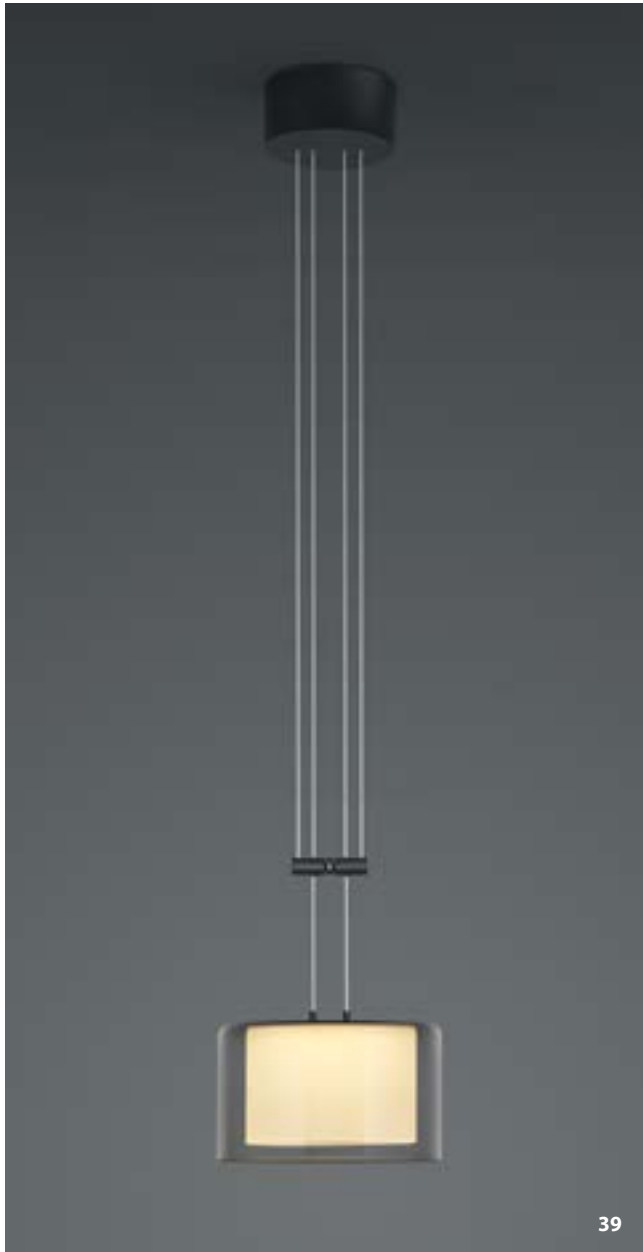
5026/1-

LED ca. 22 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90

ZigBee kompatibel
Kristallglas klar
Glas-Nr. 27.0895
Kristallglas rauch
Glas-Nr. 27.0896



Ø ca. 15 cm



2213/1-

LED ca. 22 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90

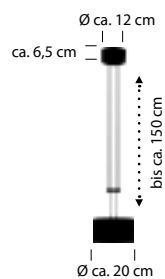
ZigBee kompatibel

Kristallglas klar

Glas-Nr. 27.0895

Kristallglas rauch

Glas-Nr. 27.0896



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

GRACE



alu eloxiert -36

Kristallglas klar



anthrazit matt eloxiert -39

Kristallglas rauch



2214/2-

LED ca. 44 W
ca. 4000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90

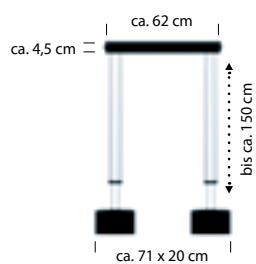
ZigBee kompatibel

Kristallglas klar

Glas-Nr. 27.0895

Kristallglas rauch

Glas-Nr. 27.0896





2215/3-

LED ca. 66 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90

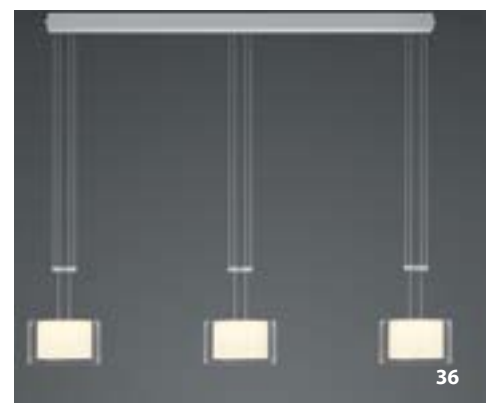
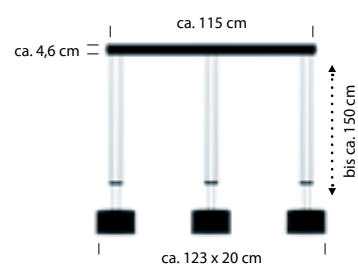
ZigBee kompatibel

Kristallglas klar

Glas-Nr. 27.0895

Kristallglas rauch

Glas-Nr. 27.0896



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

GRACE



alu eloxiert -36

Kristallglas klar



anthrazit matt eloxiert -39

Kristallglas rauch



39



2216/3-

ca. 66 W

ca. 6000 lm

ca. 2200-2700 K

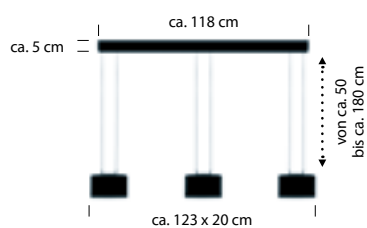
CRI>90

Kristallglas klar

Glas-Nr. 27.0895

Kristallglas rauch

Glas-Nr. 27.0896





36



IMPULSE






Auch als luce elevata Version erhältlich
Siehe Seiten 174 – 178

1:1



IMPULSE

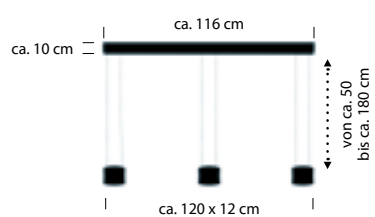
-  anthrazit matt eloxiert -**39**
-  rose/gold eloxiert -**74**
-  Nickel matt mit Chrom abgesetzt -**92**



39



2223/3-
LED ca. 36 W
ca. 3720 lm
ca. 1800-2700 K
CRI>90

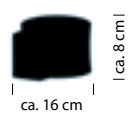


74

92



4325/1-
LED ca. 6,4 W
ca. 600 lm
ca. 2700 K
CRI >90
(Phasen-Abschnitt /
<20 W Mindestlast)



Design: Bernd Beisse

IMPULSE



anthrazit matt eloxiert -**39**



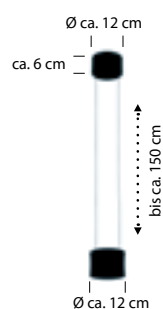
rose/gold eloxiert -**74**



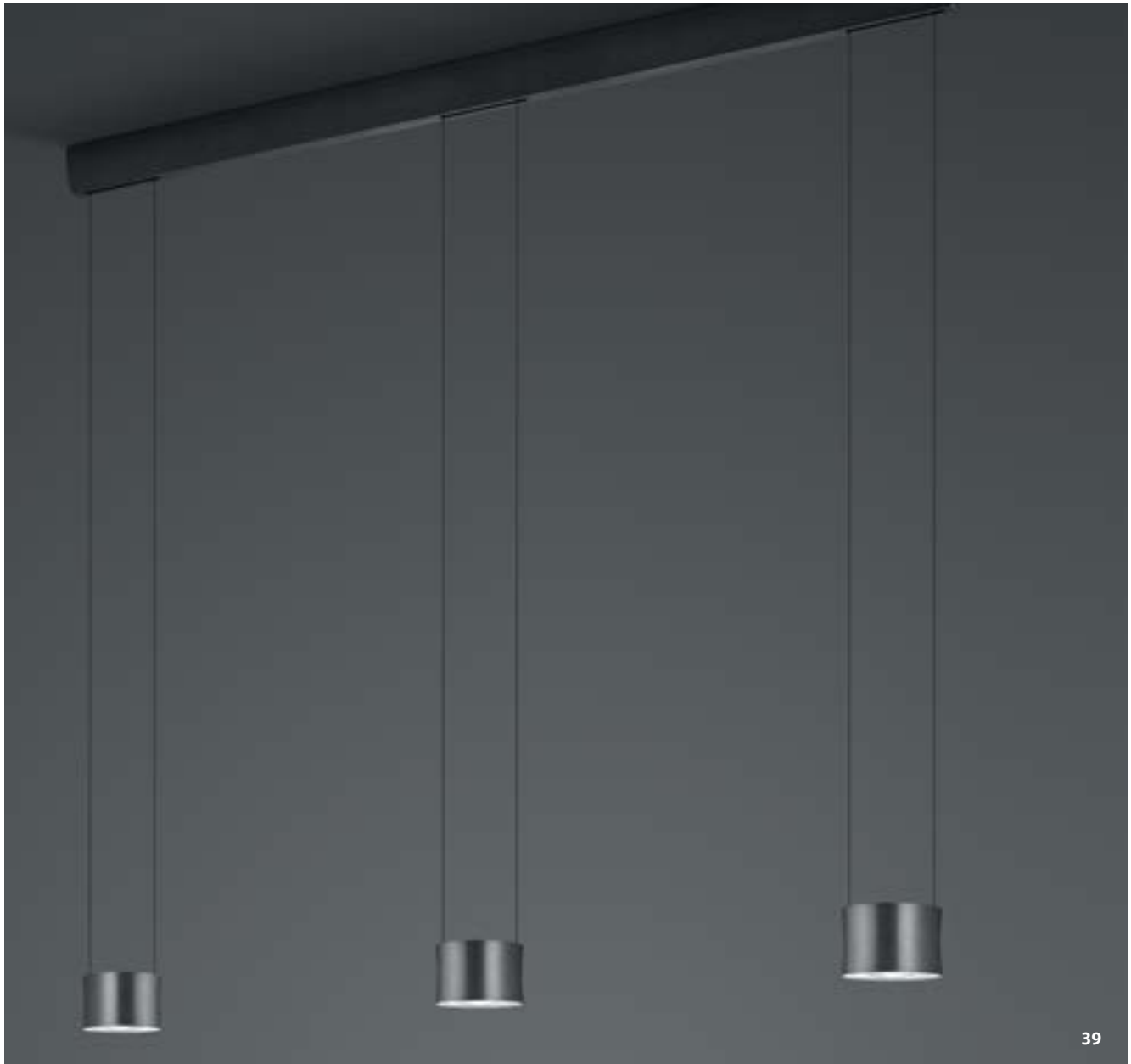
Nickel matt mit Chrom abgesetzt -**92**



2108/1-
LED ca. 6,4 W
ca. 600 lm
ca. 2700 K
CRI >90
(Phasen-Abschnitt /
<20 W Mindestlast)



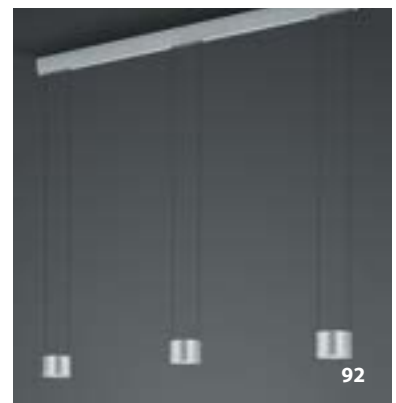
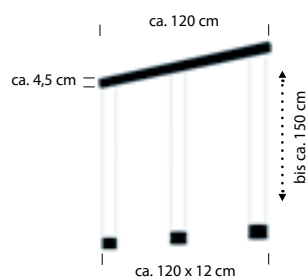
Design: Bernd Beisse



39



2107/3-
LED ca. 19,2 W
ca. 1800 lm
ca. 2700 K
CRI >90



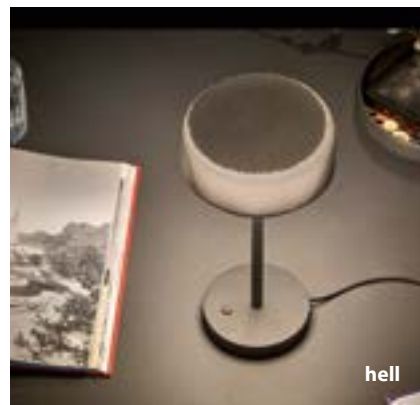
MESH



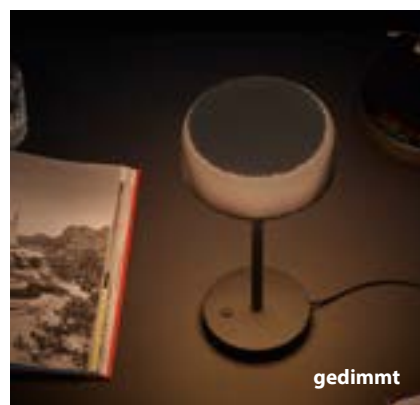
schwarz -06
 weiss -07
 Glas opal-weiss



06



hell



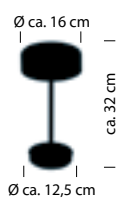
gedimmt



07



5023/1-
 LED ca. 22 W
 ca. 2000 lm
 ca. 2200-2700 K
 CRI>90
Glas-Nr. 27.0875



SOLID



1:1



SOLID



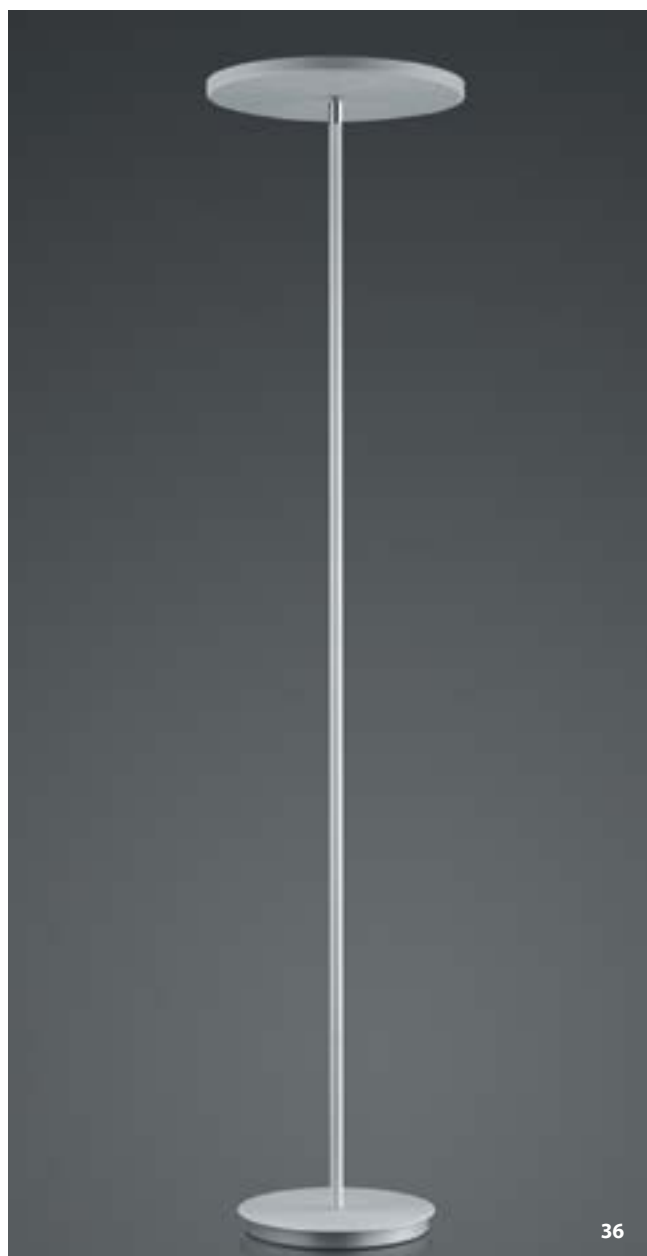
schwarz -06



alu eloxiert -36



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92



36

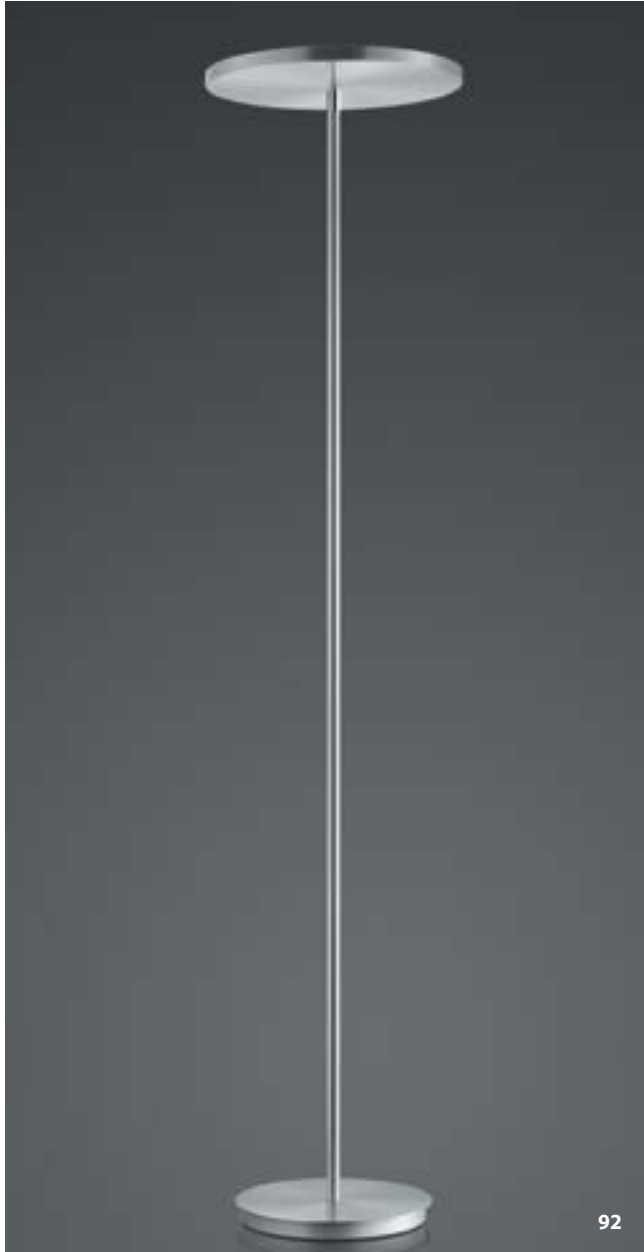


06



6100/1-
LED ca. 45 W
ca. 5100 lm
ca. 2700 K
CRI>95





SOLID



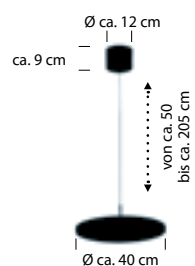
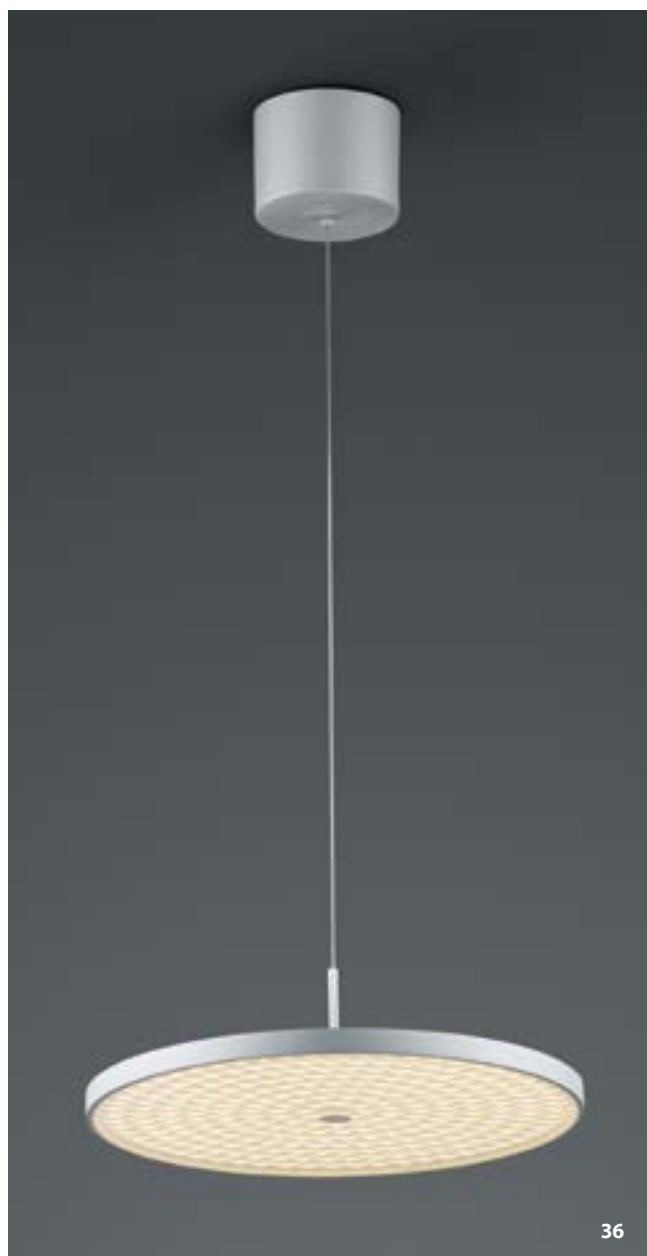
schwarz -06



alu eloxiert -36



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

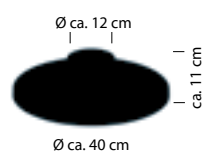


2204/1-
LED ca. 45 W
ca. 5100 lm
ca. 2700 K
CRI>95





7763/1-
LED ca. 45 W
ca. 5100 lm
ca. 2700 K
CRI > 95



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

SUNSHINE



Messing matt mit blank abgesetzt -**01**

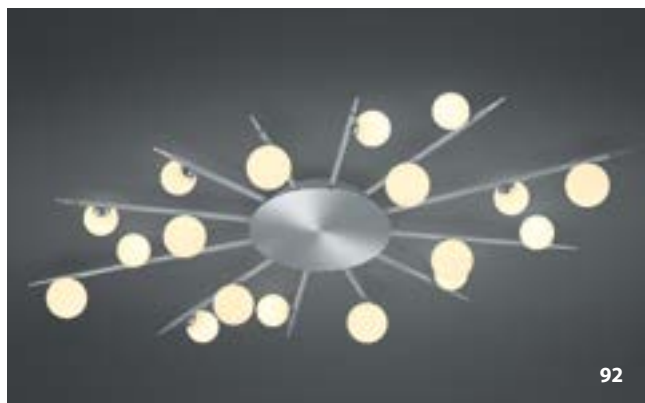


Nickel matt mit Chrom abgesetzt -**92**

Glas opal-weiss



01



92



*

7765/18-

LED ca. 58 W

ca. 6120 lm

ca. 2700 K

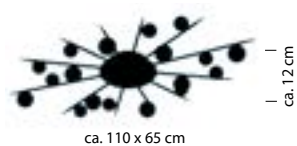
CRI>90

Glas klein

Glas-Nr. 27.0891

Glas groß

Glas-Nr. 27.0890



Design: peckalandpartners – Jürgen Krammer



92



01



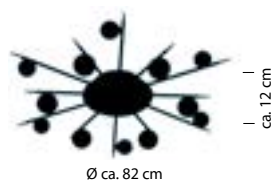
*

7764/12-
LED ca. 39,1 W
ca. 4080 lm
ca. 2700 K
CRI>90
Glas klein

Glas-Nr. 27.0891

Glas groß

Glas-Nr. 27.0890



Design: peckalandpartners – Jürgen Krammer

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

TONDO II

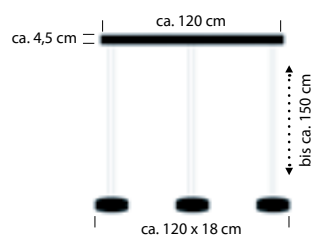


anthrazit matt eloxiert -39

Glas opal-weiss satiniert



2227/3-39
LED ca. 18 W
ca. 1860 lm
ca. 1800-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0867



KOLLEKTION



CALLAS



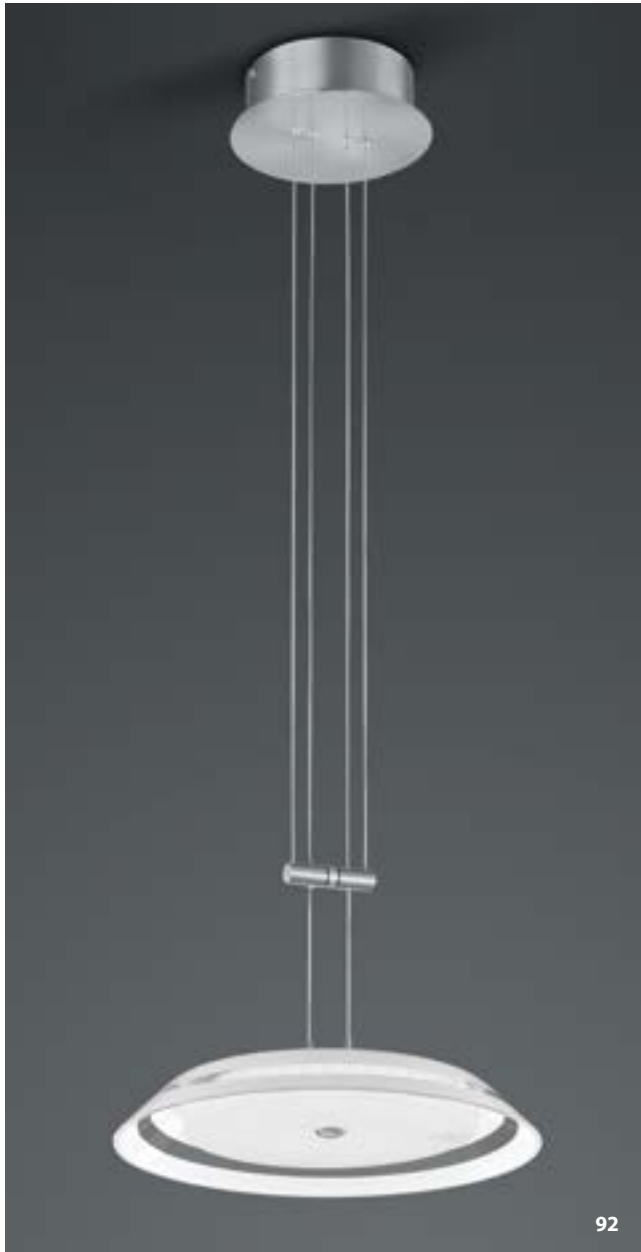


Messing matt mit blank abgesetzt **-01**



Nickel matt mit Chrom abgesetzt **-92**

Glas weiss-klar



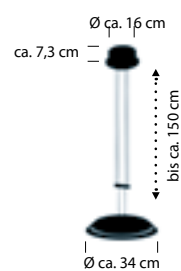
92



01



2095/1-
LED ca. 40 W
ca. 3700 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0815



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

CENTA



1:1



CENTA

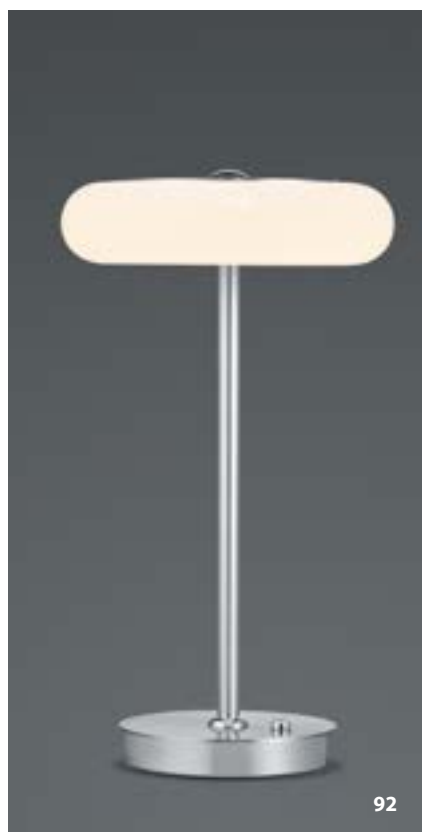


Messing matt mit blank abgesetzt -01

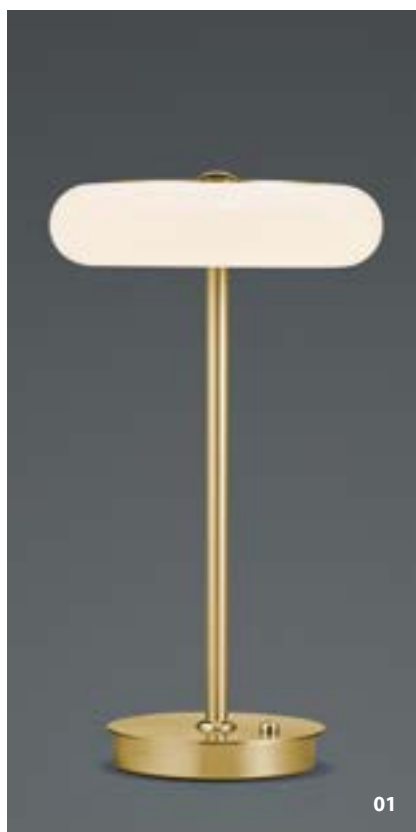


Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

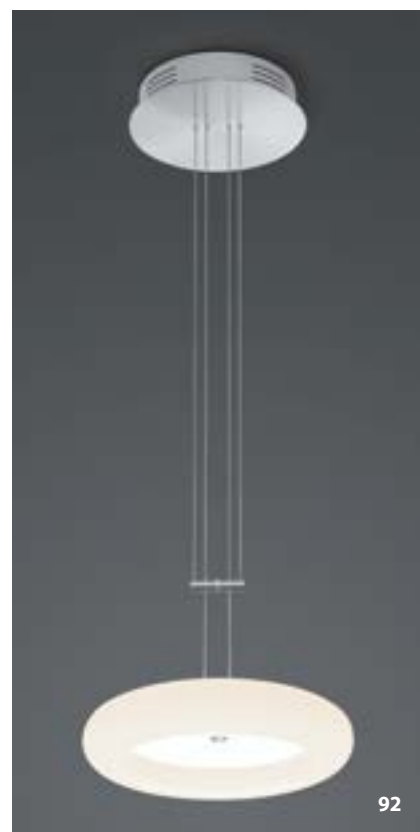
Glas opal-weiss



92



01



92



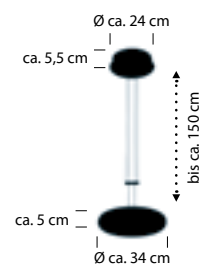
01

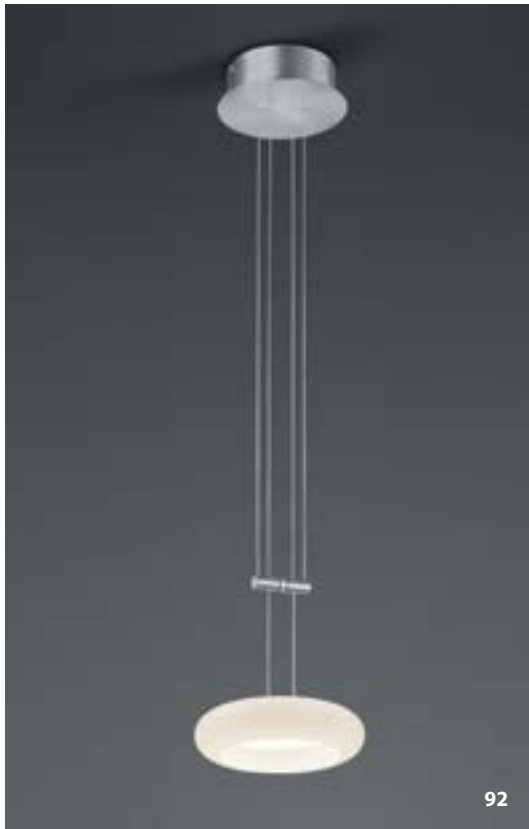


5001/1-
LED ca. 24 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0857

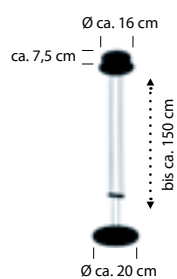


2166/1-
LED ca. 40 W
ca. 3700 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0858

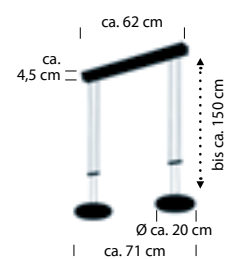




2177/1-
LED ca. 20 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0857



2167/2-
LED ca. 44 W
ca. 4000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0857



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

CENTA



Messing matt mit blank abgesetzt -01



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss

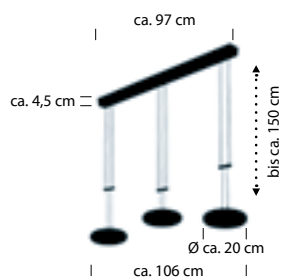


2168/3-

LED ca. 66 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90

ZigBee kompatibel

Glas-Nr. 27.0857





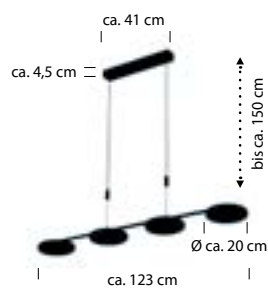
92



01



2169/4-
LED ca. 53 W
ca. 4800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0857

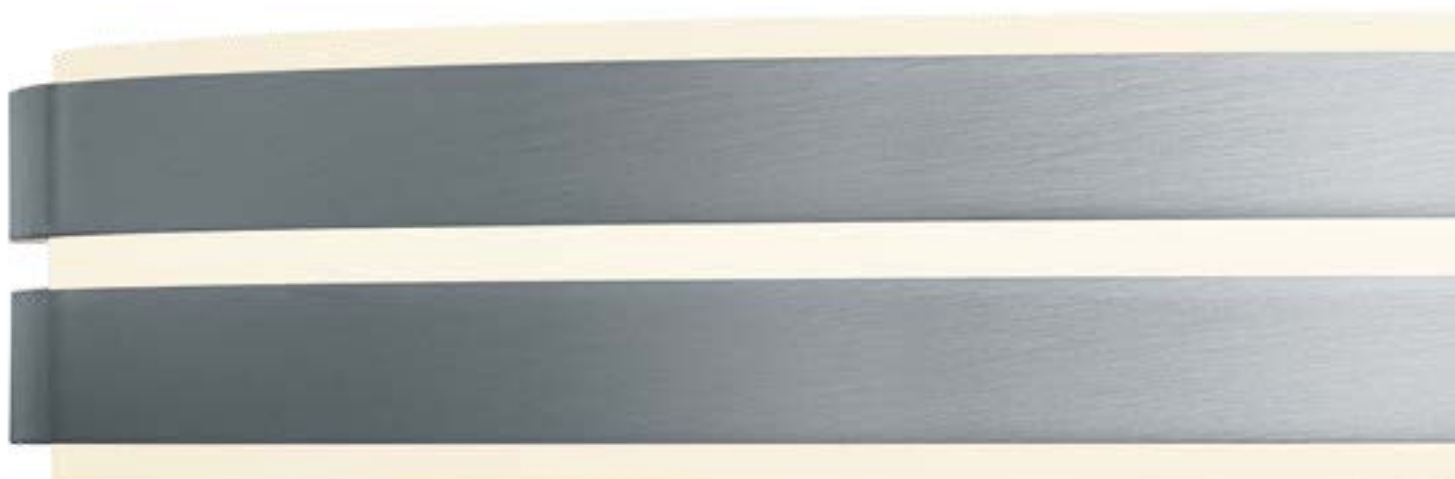


* Hier darf kein Wandschalter vorgeschaltet sein.

GEM



1:1



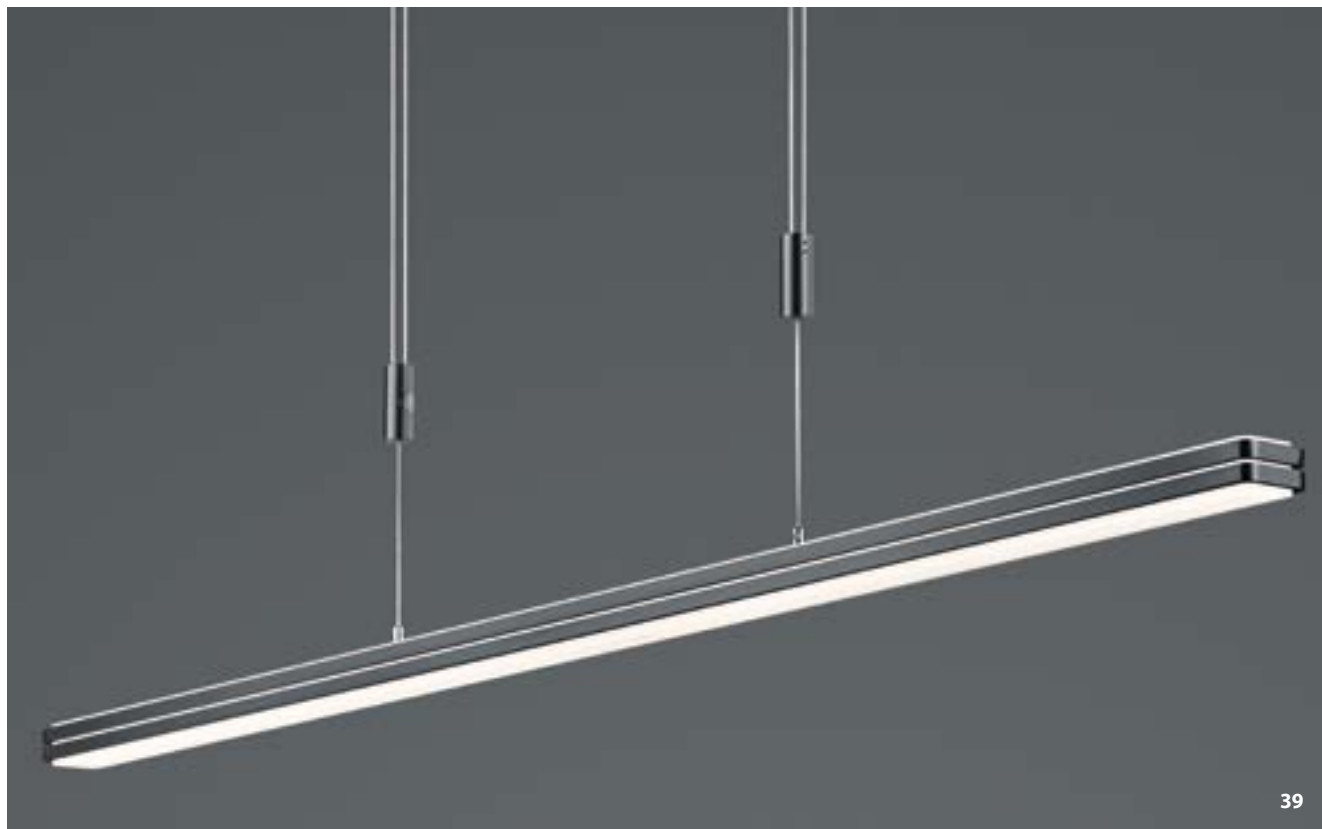
GEM



anthrazit matt eloxiert -39



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92



39



92



2140/1-

LED ca. 45 W

ca. 4200 lm

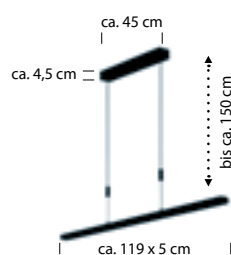
ca. 2200-3000 K

CRI >90

ZigBee kompatibel

Glas-Nr. 27.0850 oben

Glas-Nr. 27.0851 unten



Design: JW Design



ca. 2200 K



ca. 3500 K



ca. 6500 K

6081/1-
LED ca. 70 W
ca. 7000 lm
ca. 2200-6500 K
CRI >90
getrennt schaltbar
ZigBee kompatibel

Design: JW Design

GRAZIA



1:1



GRAZIA



Messing matt mit blank abgesetzt -01

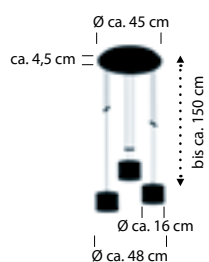


Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

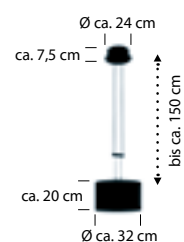
Glas opal-weiss

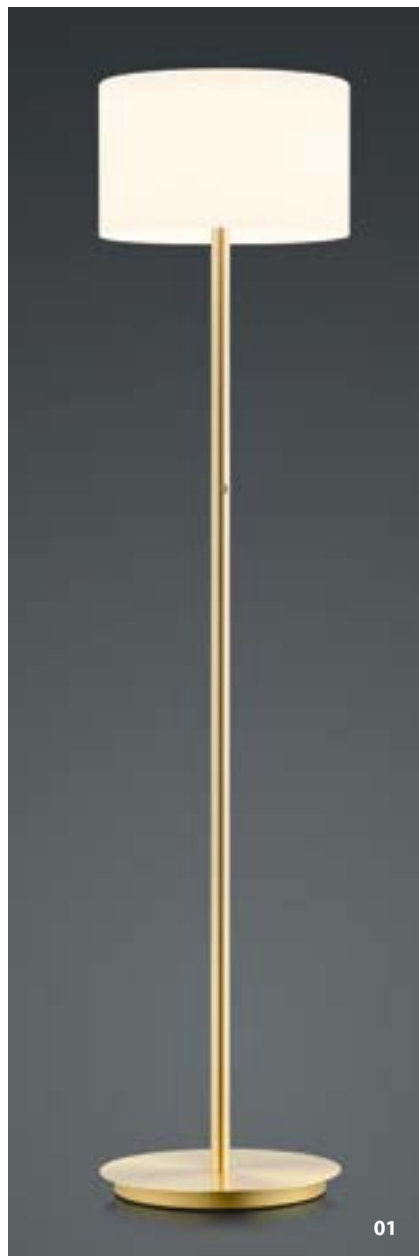


2194/3-
LED ca. 66 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0837

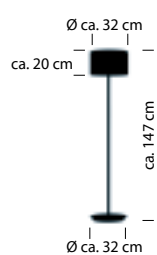


2189/1-
LED ca. 40 W
ca. 3700 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0883

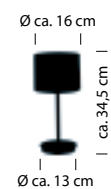




6094/1-
LED ca. 40 W
ca. 3700 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0883



5997/1-
LED ca. 24 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0837



GRAZIA



Messing matt mit blank abgesetzt -01

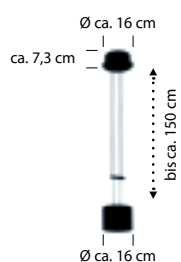


Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

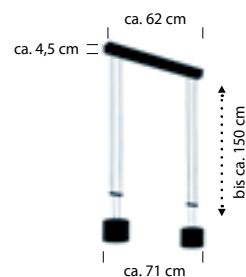
Glas opal-weiss



2149/1-
LED ca. 22 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0837



2136/2-
LED ca. 44 W
ca. 4000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0837





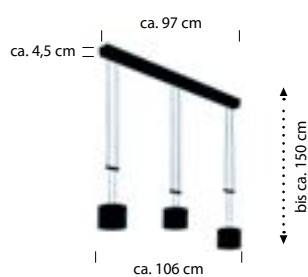
92



01



2137/3-
LED ca. 66 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0837



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

PURE F



1:1



PURE F



anthrazit matt eloxiert -39



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss satiniert



39



92



6084/1-

LED-Kopf ca. 50 W

ca. 4800 lm

LED seitlich ca. 25 W

ca. 2400 lm

ca. 2200-2700 K

CRI >90

getrennt schaltbar

LED-Kopf **ZigBee kompatibel**

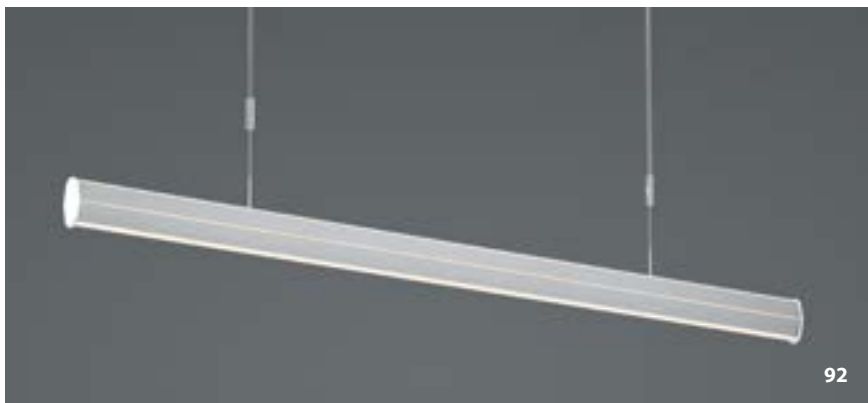
Glas-Nr. 27.0820

Glas-Nr. 27.0821 Scheibe





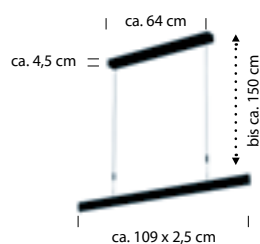
39



92



2193/1-
LED ca. 45 W
ca. 4500 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
getrennt schaltbar
via Sensor
ZigBee kompatibel



* Hier darf kein Wandschalter vorgeschaltet sein.

VANITY





1:1

VANITY



Messing matt mit blank abgesetzt -01



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss



92



01



92



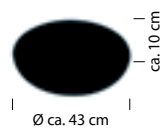
01



5971/1-
LED ca. 24 W
ca. 2200 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0804

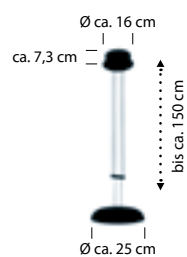


7682/1-
LED ca. 45 W
ca. 4100 lm
ca. 2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0805





2088/1-
LED ca. 30 W
ca. 2800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0804



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

VANITY

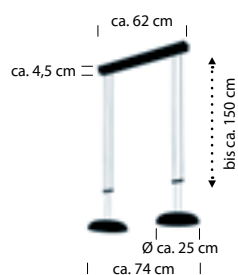


Messing matt mit blank abgesetzt -01



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss

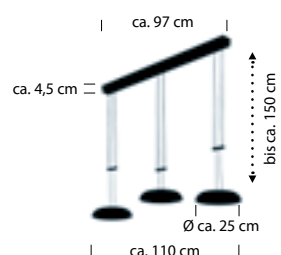


2089/2-
LED ca. 60 W
ca. 5600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0804





2090/3-
LED ca. 92 W
ca. 8400 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0804



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

STRADA



Schiene 2192/180-06
Pendel 3x 2150/1-92



1:1

STRADA Schiene

Nickel matt -33



Tastdimmer
stufenlos dimmbar
mit Memoryfunktion

2143/185-33
LED ca. 20 W
ca. 2000 lm
ca. 2700 K, CRI >90




2143/155-33
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel*

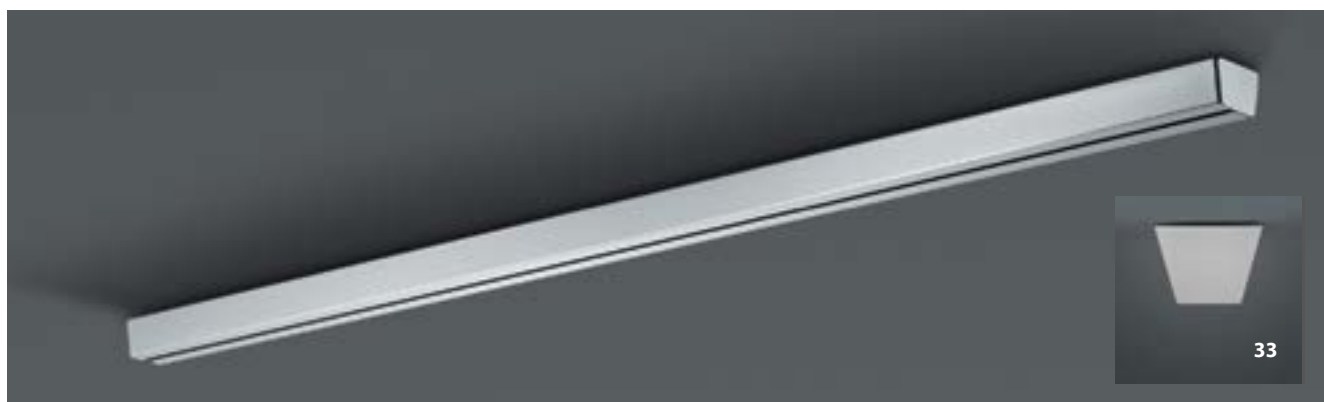
2157/185-33
LED ca. 20 W
ca. 2000 lm
ca. 2700 K, CRI >90

2157/155-33
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel*

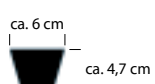
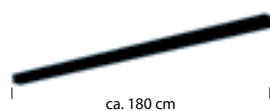


STRADA Schiene

-  schwarz -**06**
-  weiss -**07**
-  Nickel matt -**33**



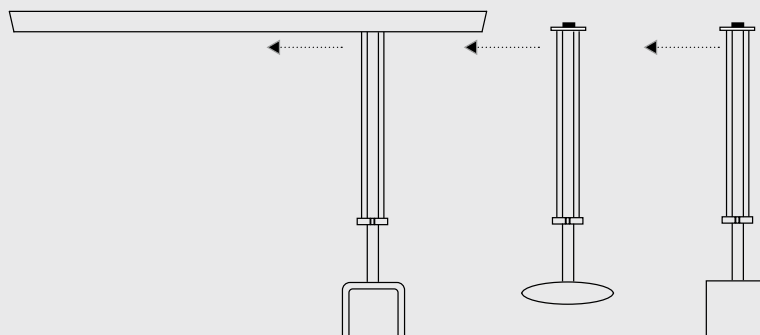
2192/180-



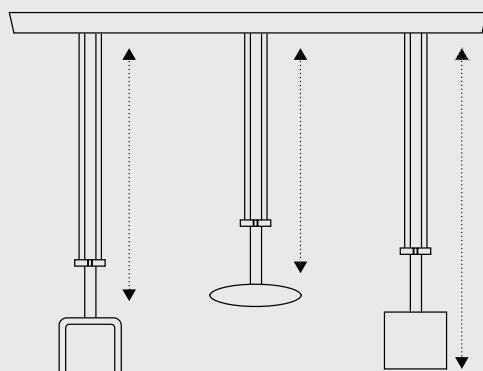
STRADA individuelle Pendel-Bestückung

einfache Montage der Pendel

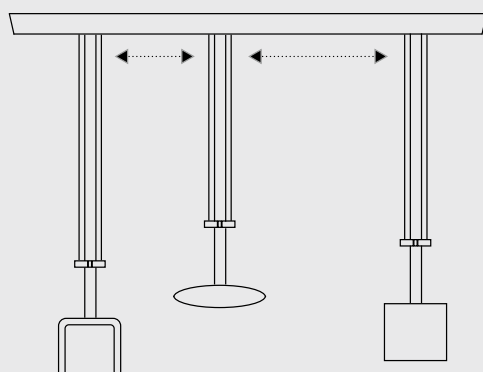
Pendel Ihrer Wahl in
die Schiene einschieben



stufenlose Höhenverstellung bis ca. 150 cm



stufenlos horizontal verschiebbar



STRADA Schienen sind individuell mit folgenden Pendeln bestückbar:

CENTA
max. 4 Pendel



GRACE
max. 4 Pendel



GRAZIA
max. 4 Pendel



ORBIT
max. 6 Pendel



VANITY
max. 3 Pendel



STRADA Pendel



alu eloxiert -36

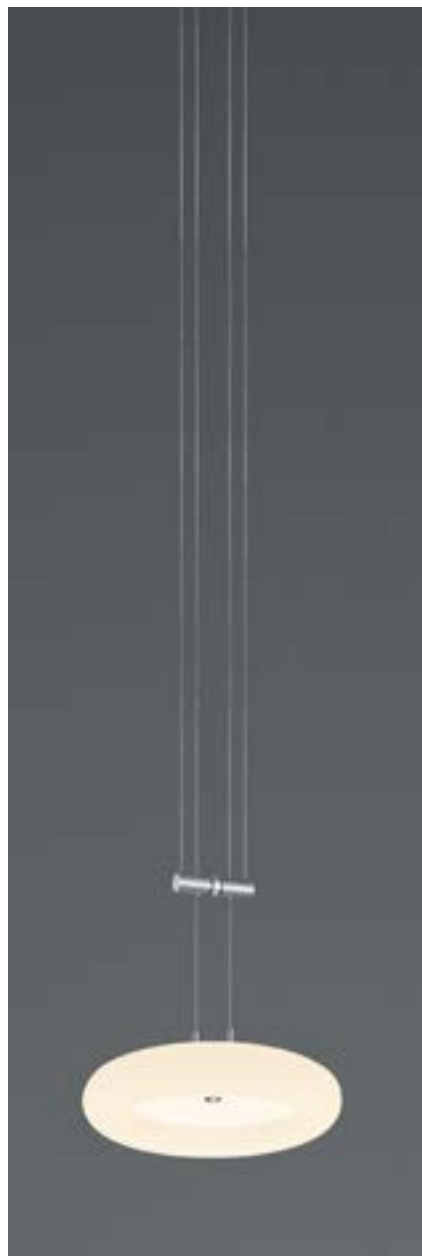


Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

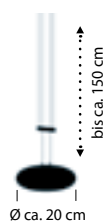


anthrazit matt eloxiert -39

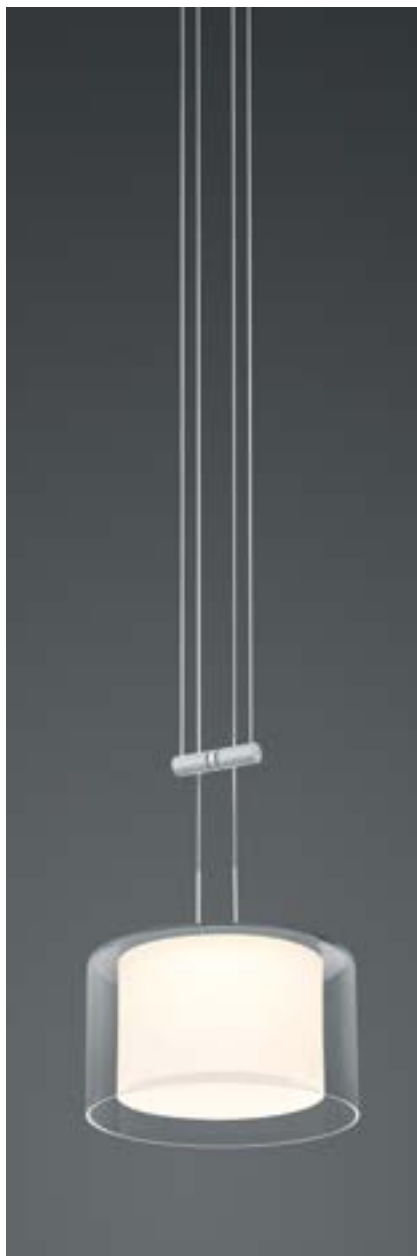
CENTA



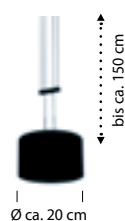
2180/1-92
LED ca. 20 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0857



GRACE



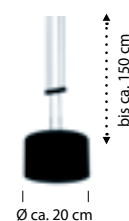
2230/1-36
LED ca. 22 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0895



GRACE



2230/1-39
LED ca. 22 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0896



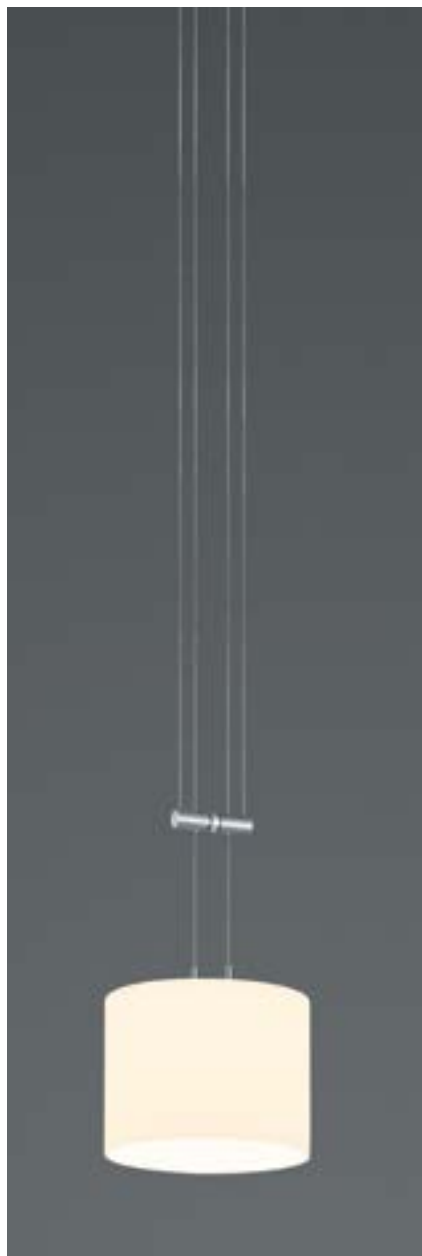
* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

STRADA Pendel

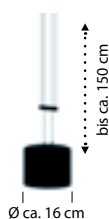


Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

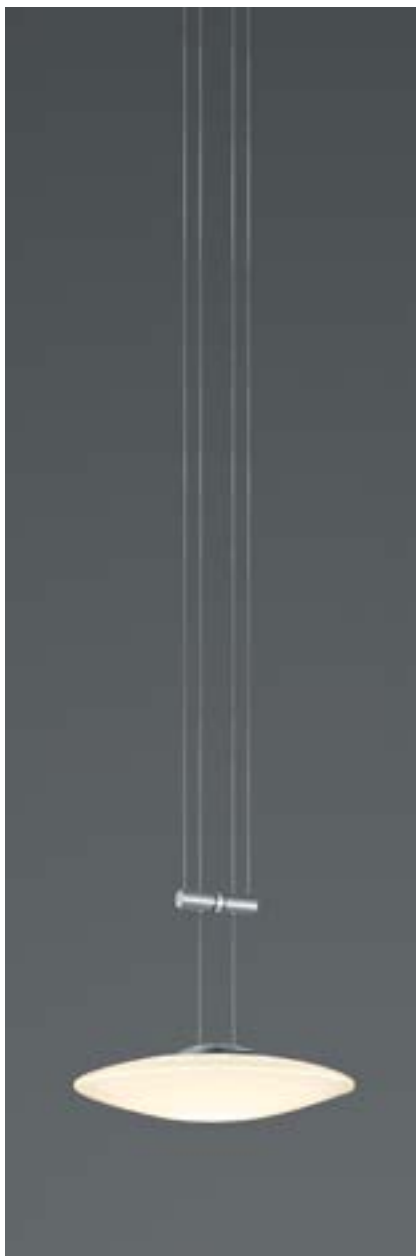
GRAZIA



2150/1-92
LED ca. 20 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0837



ORBIT



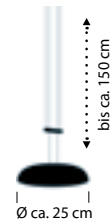
2147/1-92
LED ca. 11 W
ca. 1100 lm
ca. 2200-5600 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0764



VANITY



2144/1-92
LED ca. 30 W
ca. 3000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0804





Schiene 2143/185-33
Pendel 3x 2147/1-92

PENDELLEUCHTEN





CECIL



Chrom-grau -55

Glas klar, Schirm grau



2159/3-55

LED ca. 66 W

ca. 6000 lm

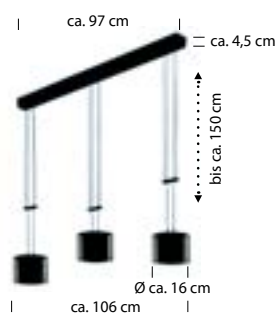
ca. 2200-2700 K

CRI >90

ZigBee kompatibel

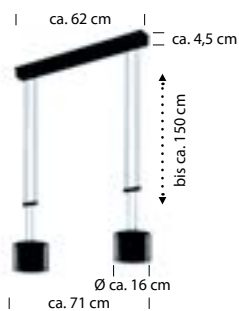
Glas-Nr. 27.0861

Schirm-Nr. 33.0352





2158/2-55
LED ca. 44 W
ca. 4000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0861
Schirm-Nr. 33.0352



ONDO





anthrazit matt eloxiert -**39**



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -**92**



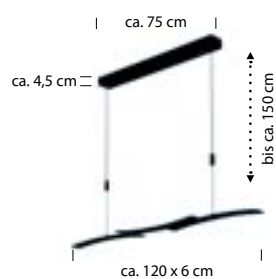
92



39



2138/3-
LED ca. 55 W
ca. 5200 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
getrennt schaltbar
via Sensor
ZigBee kompatibel



* Hier darf kein Wandschalter vorgeschaltet sein.

PURO



Messing matt mit blank abgesetzt -01



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss



92



01



2195/1-

LED ca. 50 W

ca. 5000 lm

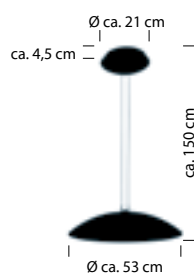
ca. 2200-3000 K

CRI >90

ZigBee kompatibel

Glas-Nr. 27.0885

Glas-Nr. 27.0881 Scheibe



Auch als luce elevata Version erhältlich. Siehe Seite 186.

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

SLIM



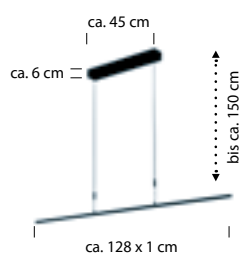
schwarz -06



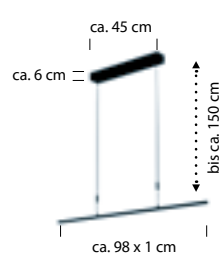
Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92



2191/1-
LED ca. 30 W
ca. 3000 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0882



2190/1-
LED ca. 20 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0880



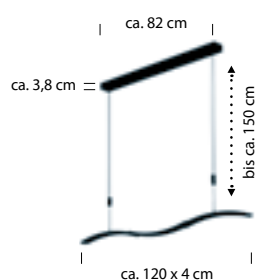
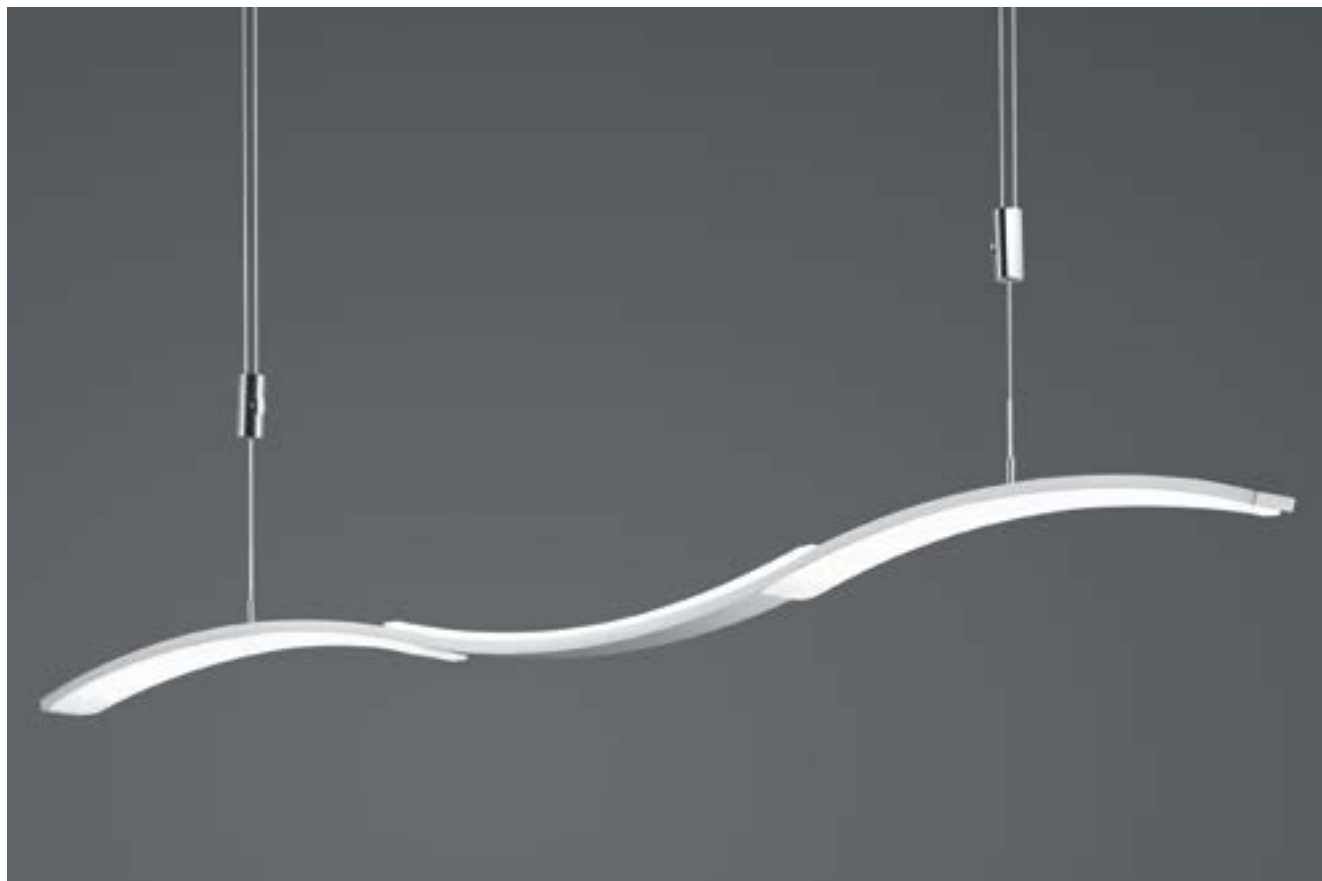
Auch als luce elevata Version erhältlich. Siehe Seite 187.

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

WAVE II



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92



2116/1-92
LED ca. 55 W
ca. 5000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90

Design: peckalandpartners-Jürgen Krammer

STAND- / TISCHLEUCHTEN



BOOK



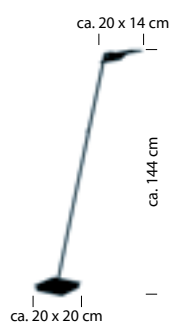
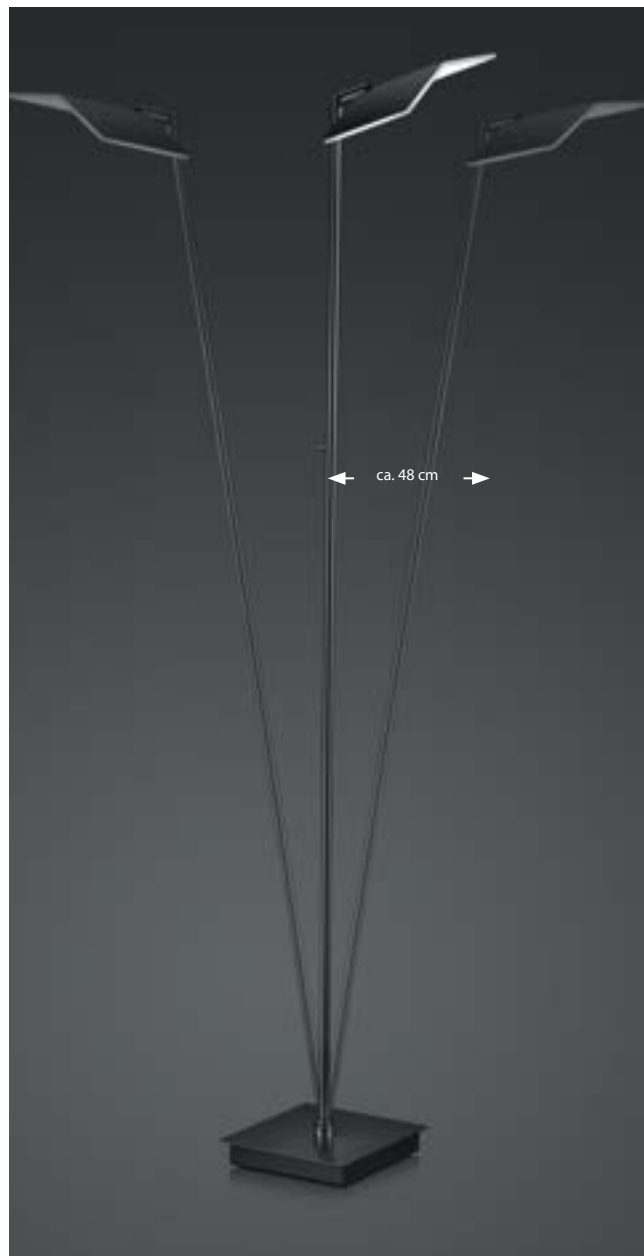
Messing matt mit blank abgesetzt -01



schwarz -06



Nickel matt -33

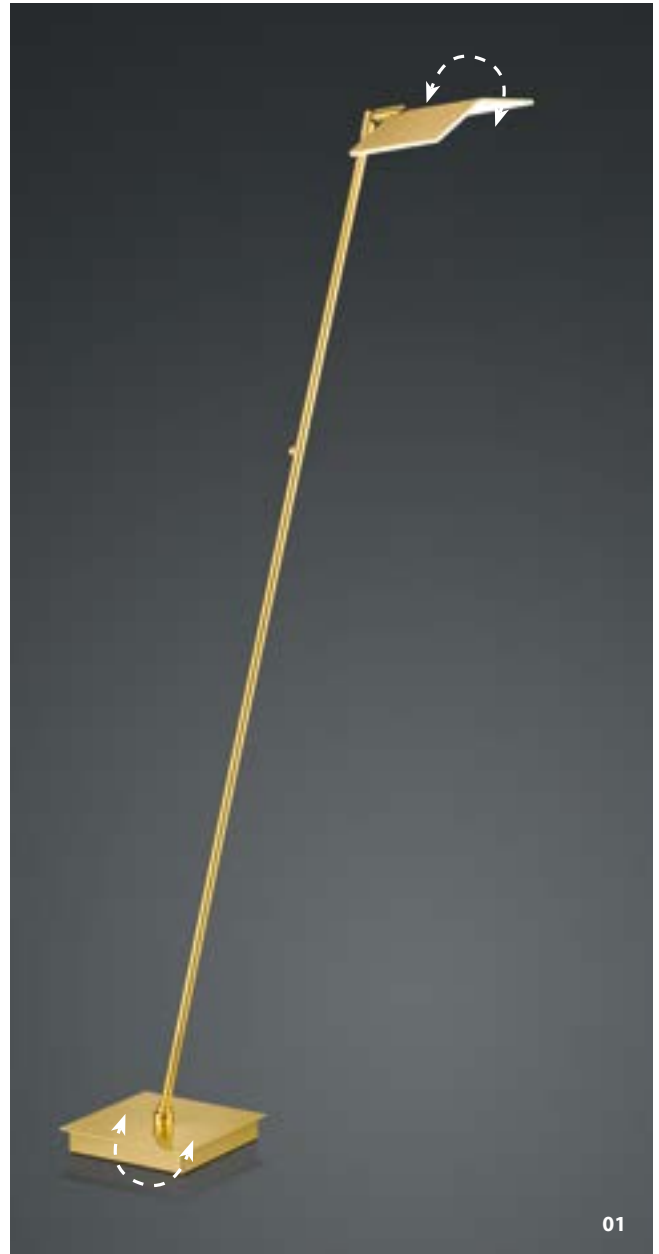
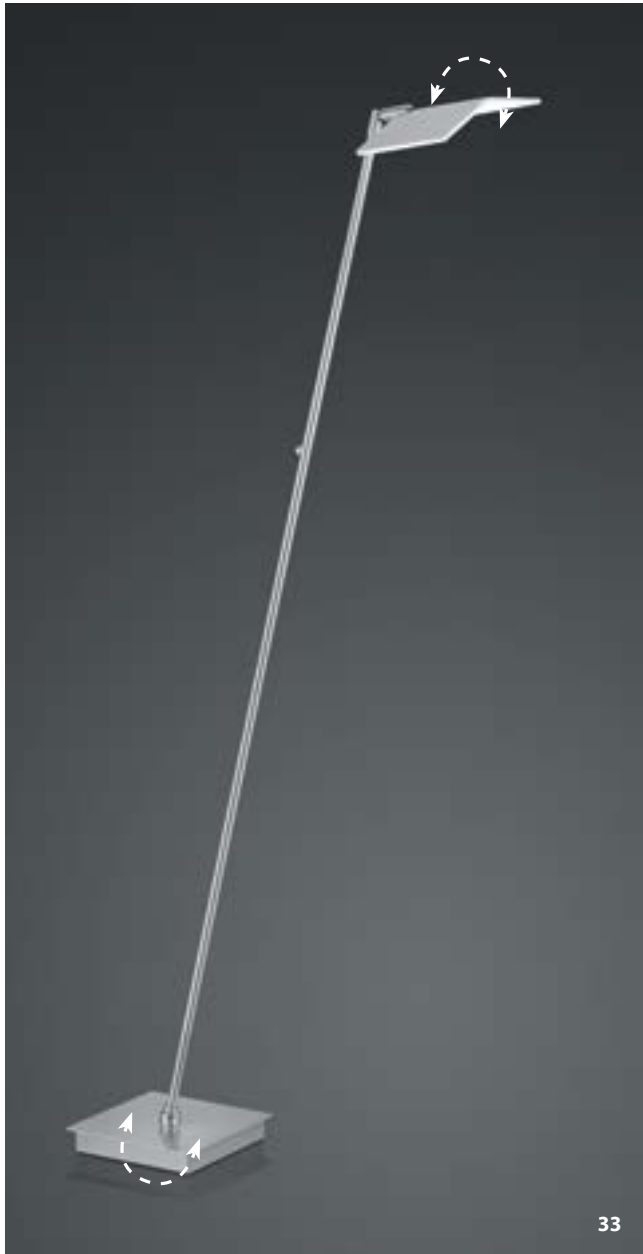


6098/1-
LED ca. 15 W
ca. 1500 lm
ca. 2200-6500 K
CRI >90



Design: Volker Hundertmark





Auch als luce elevata Version erhältlich. Siehe Seiten 164 – 165.

Design: Volker Hundertmark



BOOK



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92



ca. 2700 K



ca. 6500 K



6080/1-92

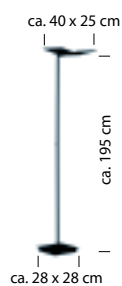
LED ca. 65 W

ca. 6500 lm

ca. 2700-6500 K

CRI >90

ZigBee kompatibel



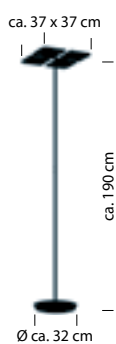
Design: Volker Hundertmark



QUADRIFOGLIO



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92



6063/1-92
LED ca. 80 W
ca. 6400 lm
ca. 2700-6500 K
CRI >90



OPERA



Messing matt mit blank abgesetzt -**01**



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -**92**

Glas weiss satiniert



01



92



6019/2-

Fluter – LED ca. 50 W

ca. 6000 lm

Lesearm – LED ca. 3,3 W

ca. 330 lm

ca. 2700 K

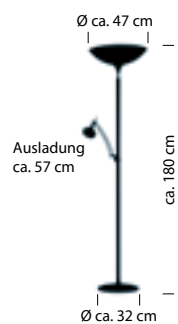
CRI >80

getrennt schaltbar

Glas-Nr. 27.0717 Fluter

Glas-Nr. 27.0719 Lesearm

Glas-Nr. 27.0718 Scheibe





01



92



6022/1-
LED ca. 50 W
ca. 6000 lm
ca. 2700 K
CRI >80

Glas-Nr. 27.0717

Glas-Nr. 27.0718 Scheibe



ASOLO



Nickel matt -33

Schirm oval, Chintz weiss



5946/1-33



5947/1-33

5946/1-33

1 x E14
max. 60 W
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Schirm-Nr. 33.0324



5947/1-33

1 x E27
max. 60 W
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Schirm-Nr. 33.0325



CUBUS



Chrom -02

Glas opal-weiss



5960/1-02

LED ca. 7,2 W
ca. 600 lm
ca. 2700 K
CRI >90
3-Stufen-Touchdimmer
Glas-Nr. 27.0776



KARLO



alu eloxiert -36

Schirm Leinenstoff grau



anthrazit matt eloxiert -39

Schirm Leinenstoff schwarz



36



36



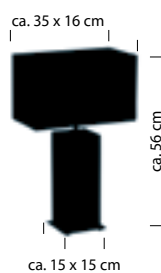
39



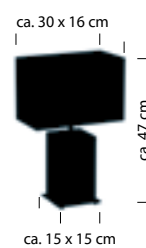
39



5017/1-
1 x E27
max. 60 W
Keramikfuß
Textilkabel
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Schirm-Nr. 33.0362 (schwarz)
Schirm-Nr. 33.0361 (grau)



5016/1-
1 x E27
max. 60 W
Keramikfuß
Textilkabel
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Schirm-Nr. 33.0360 (schwarz)
Schirm-Nr. 33.0359 (grau)



SAIL



Chrom -02

Glas opal-weiss satiniert



5863/1-02



5864/1-02

TABULA



Chrom -02

Glas oval, opal-weiss satiniert



5930/1-02



5931/1-02

5863/1-02

1 x E14
max. 60 W
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0548



5864/1-02

1 x E27
max. 100 W
Schnurdimmer
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0547



5930/1-02

1 x E14
max. 60 W
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0752



5931/1-02

1 x E27
max. 100 W
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0751



WAND- / DECKENLEUCHTEN



CROMO

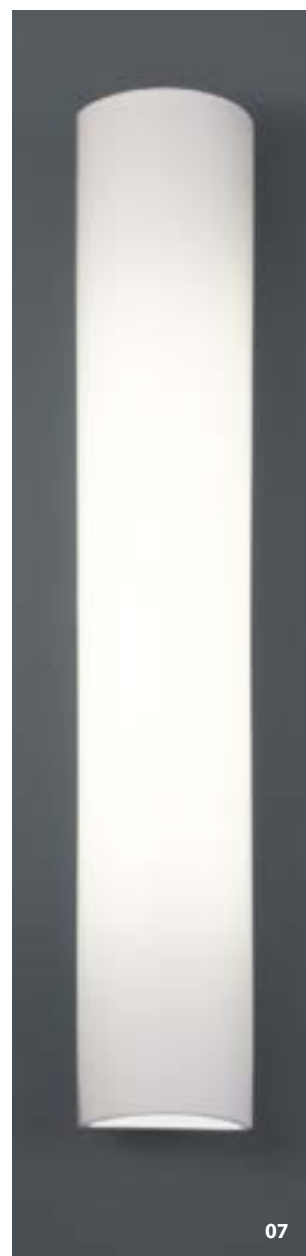
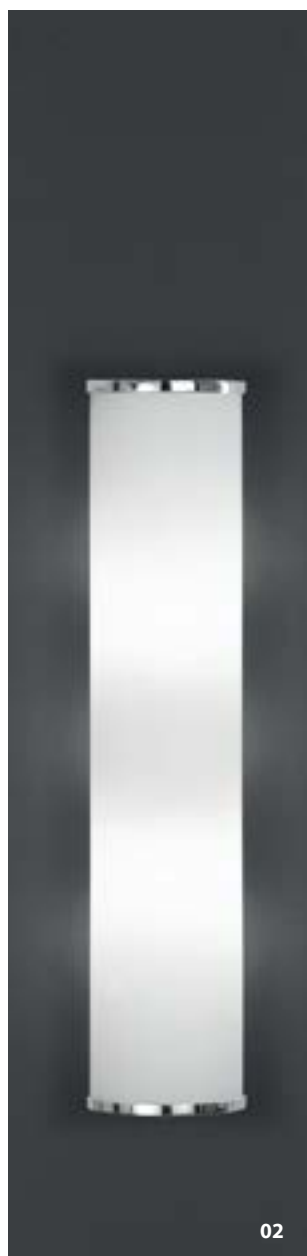


Chrom -02



weiss -07

Glas opal-weiss satiniert



4295/400-02
LED ca. 12 W
ca. 1100 lm
ca. 3000 K
CRI >80
Glas-Nr. 27.0272



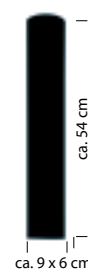
4295/530-02
LED ca. 18 W
ca. 2000 lm
ca. 3000 K
CRI >80
Glas-Nr. 27.0278



4282/1-07
LED ca. 12 W
ca. 1100 lm
ca. 3000 K
CRI >80
Glas-Nr. 27.0071



4283/1-07
LED ca. 18 W
ca. 2000 lm
ca. 3000 K
CRI >80
Glas-Nr. 27.0072



CUBE



anthrazit matt eloxiert -39

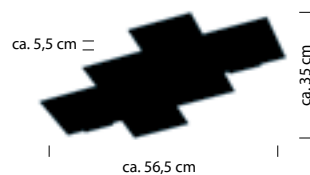


*

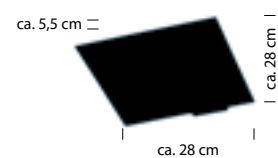


*

7711/6-39
LED ca. 48 W
ca. 4800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



7709/4-39
LED ca. 32 W
ca. 3200 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



Design: JW Design

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

INO



1:1



BANKAMP

INO



anthrazit matt eloxiert -**39**



silber eloxiert -**69**

Glas weiss bedruckt



39



69

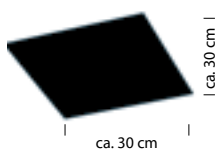


7756/6-
LED ca. 54 W
ca. 5400 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0874





7755/4-
LED ca. 36 W
ca. 3600 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0874



7754/2-
LED ca. 18 W
ca. 1800 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0874

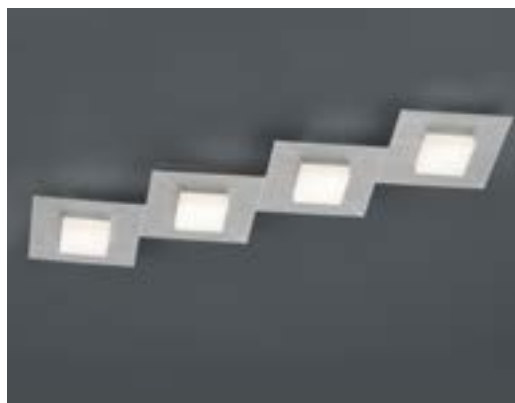


* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

DIAMOND



silber eloxiert -69



7702/4-69

LED ca. 32 W
ca. 3200 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90

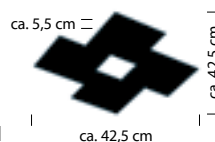
ZigBee kompatibel



7700/4-69

LED ca. 32 W
ca. 3200 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90

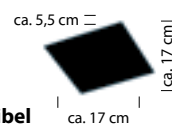
ZigBee kompatibel



7699/1-69

LED ca. 8 W
ca. 800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90

ZigBee kompatibel



LOLA



schwarz -06



alu eloxiert -36



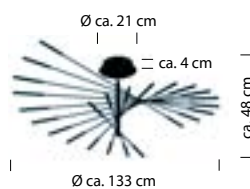
06



36



7737/24-
LED ca. 50 W
ca. 4100 lm
ca. 2700 K
CRI >90

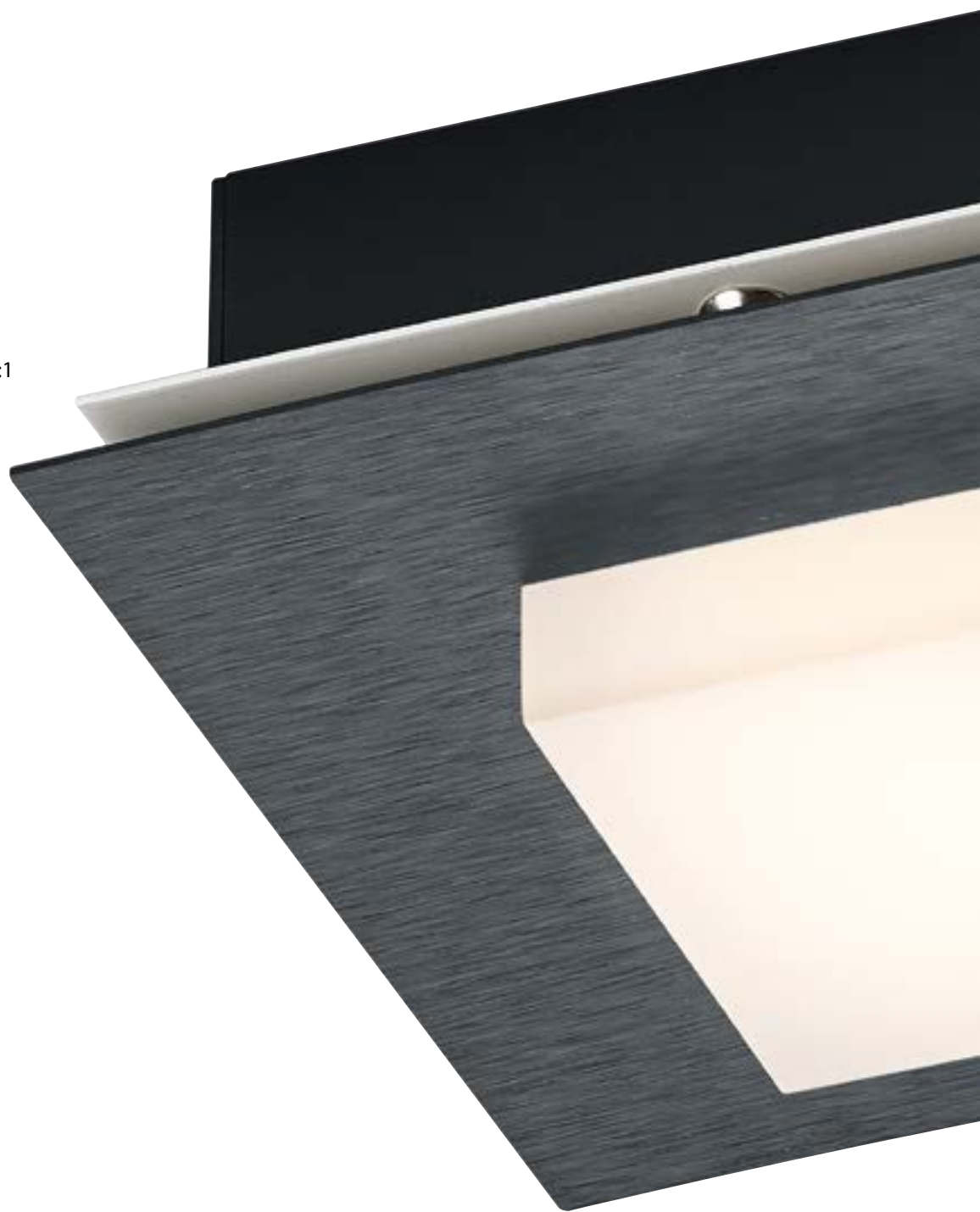


* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.


LUNO




1:1



LUNO

 anthrazit matt eloxiert -39

 silber eloxiert -69



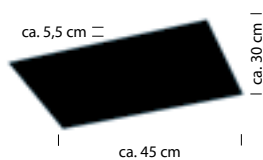
39

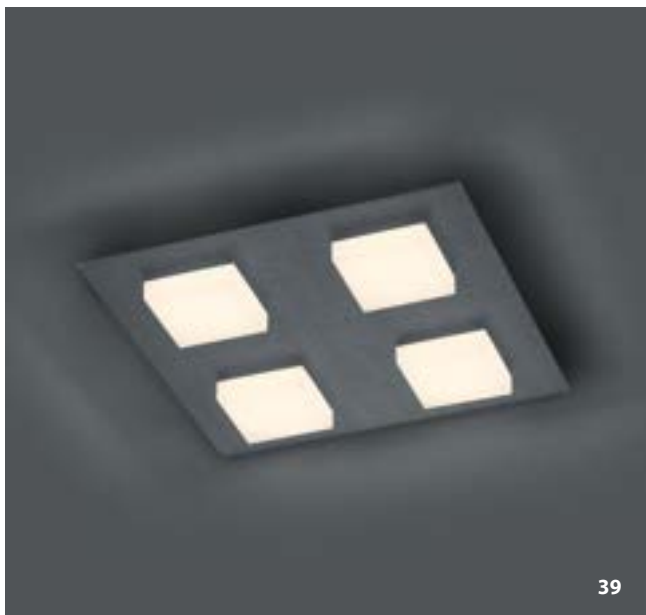


69

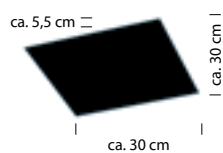


7753/6-
LED ca. 54 W
ca. 5400 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90

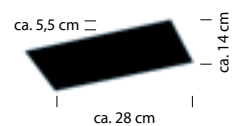




7752/4-
LED ca. 36 W
ca. 3600 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90



7751/2-
LED ca. 18 W
ca. 1800 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

MAILA

weiss -07

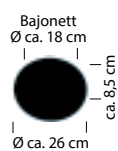
Glas opal-weiss, Rand klar

IP 44 spritzwassergeschützt



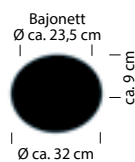
7762/260-07

NV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0601



7762/320-07

NV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-3000 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0599



MANDALA

weiss -07

Glas weiss



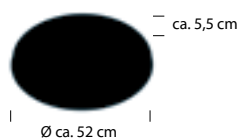
07



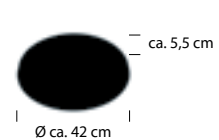
07



7749/520-07
HV-LED ca. 78 W
ca. 7860 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0879



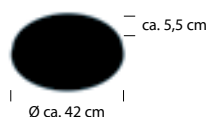
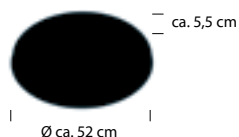
7749/420-07
HV-LED ca. 42 W
ca. 4120 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0878



MANDALA

weiss -07

Glas weiss



7719/520-07
HV-LED ca. 78 W
ca. 7860 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0848

7718/420-07
HV-LED ca. 42 W
ca. 4120 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0847

7722/520-07
HV-LED ca. 78 W
ca. 7860 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0846

7721/420-07
HV-LED ca. 42 W
ca. 4120 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0845

MOLINO

weiss -07

Glas opal-weiss satiniert

IP 44 spritzwassergeschützt



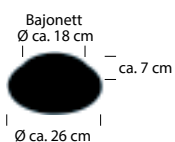
7649/400-07

7649/320-07

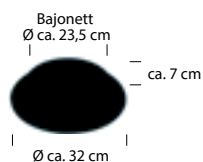
7649/260-07



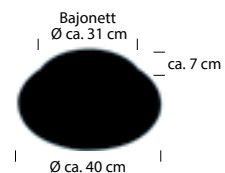
7649/260-07
HV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0078



7649/320-07
HV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0077



7649/400-07
HV-LED ca. 38 W
ca. 3460 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0076



MURI

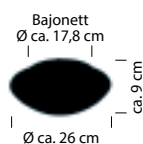
weiss -07

Glas opal-weiss satiniert

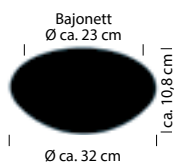
IP 44 spritzwassergeschützt



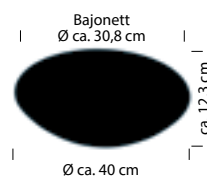
7652/260-07
HV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0091



7652/320-07
HV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0090



7652/400-07
HV-LED ca. 38 W
ca. 3460 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0089



NEW PRINCESS



Chrom -02

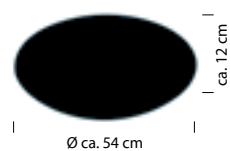
Glas opal-weiss klar abgesetzt mit Kristallglas-Einsatz



7683/420-02
HV-LED ca. 42 W
ca. 4120 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0802



7684/540-02
HV-LED ca. 78 W
ca. 7860 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0803



PRINCESS

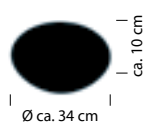


Chrom -02

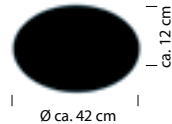
Glas opal-weiss klar abgesetzt



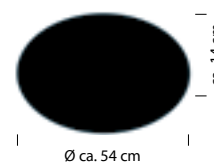
7641/340-02
HV-LED ca. 38 W
ca. 3790 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0740



7641/420-02
HV-LED ca. 42 W
ca. 4120 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0741



7641/540-02
HV-LED ca. 78 W
ca. 7860 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0742



QUADRO



anthrazit matt eloxiert -39



silber eloxiert -69



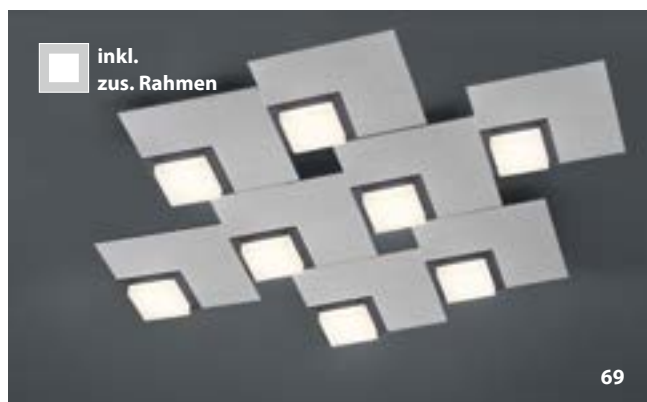
inkl.
zus. Rahmen



39



inkl.
zus. Rahmen



69



dim
to warm



*

7707/8-

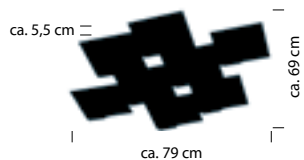
LED ca. 64 W

ca. 6400 lm

ca. 2200-2700 K

CRI >90

ZigBee kompatibel



Design: JW Design

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

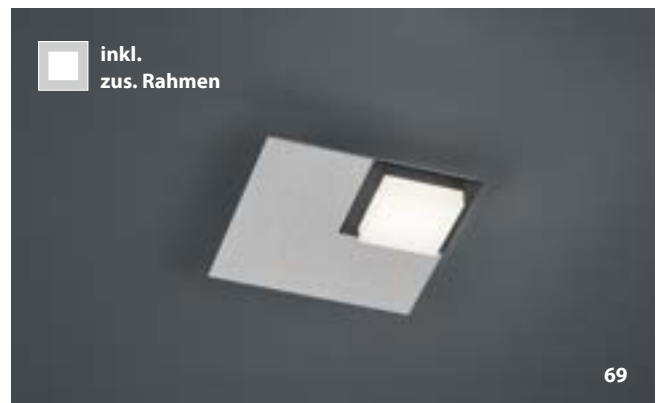
QUADRO



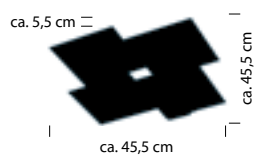
anthrazit matt eloxiert -39



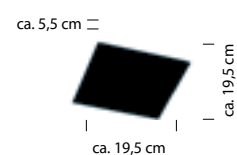
silber eloxiert -69



7705/4-
LED ca. 32 W
ca. 3200 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



7703/1-
LED ca. 8 W
ca. 800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



Design: JW Design

TIC

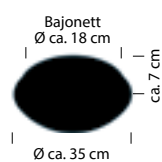


weiss -07

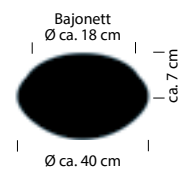
Glas opal-weiss satiniert



7689/350-07
 HV-LED ca. 18 W
 ca. 1800 lm
 ca. 3000 K
 CRI >90
Glas-Nr. 27.0800



7689/400-07
 HV-LED ca. 18 W
 ca. 1800 lm
 ca. 3000 K
 CRI >90
Glas-Nr. 27.0801



TOLEDO

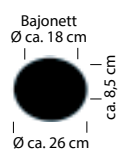
weiss -07

Glas opal-weiss, Rand klar

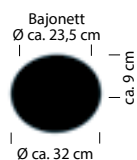
IP 44 spritzwassergeschützt



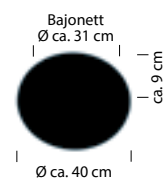
7650/260-07
HV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0601



7650/320-07
HV-LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0599



7650/400-07
HV-LED ca. 38 W
ca. 3460 lm
ca. 2950 K
CRI >90
LED-Leuchtmittel
austauschbar
Glas-Nr. 27.0600



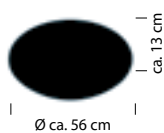
YANIS

weiss -07

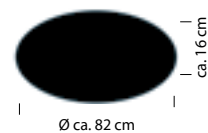
Glas weiss mit Kristallschliff



7717/560-07
HV-LED ca. 78 W
ca. 7860 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0838



7717/820-07
HV-LED ca. 90 W
ca. 9000 lm
ca. 2950 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0839



GLASLEUCHTEN

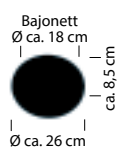
weiss -07

Glas opal-weiss, Rand klar

IP 44 spritzwassergeschützt



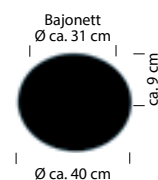
7578/260-07
1 x E27
42 W ES
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0601



7578/320-07
2 x E27
42 W ES
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0599



7578/400-07
3 x E27
42 W ES
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0600



weiss -07

Glas opal-weiss satiniert

IP 44 spritzwassergeschützt



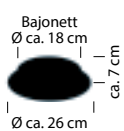
7135/260-07

1 x E27

42 W ES

ohne Leuchtmittel

Glas-Nr. 27.0078



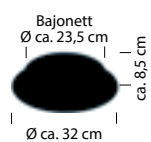
7135/320-07

2 x E27

42 W ES

ohne Leuchtmittel

Glas-Nr. 27.0077



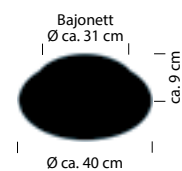
7135/400-07

3 x E27

42 W ES

ohne Leuchtmittel

Glas-Nr. 27.0076



luce *elevata*

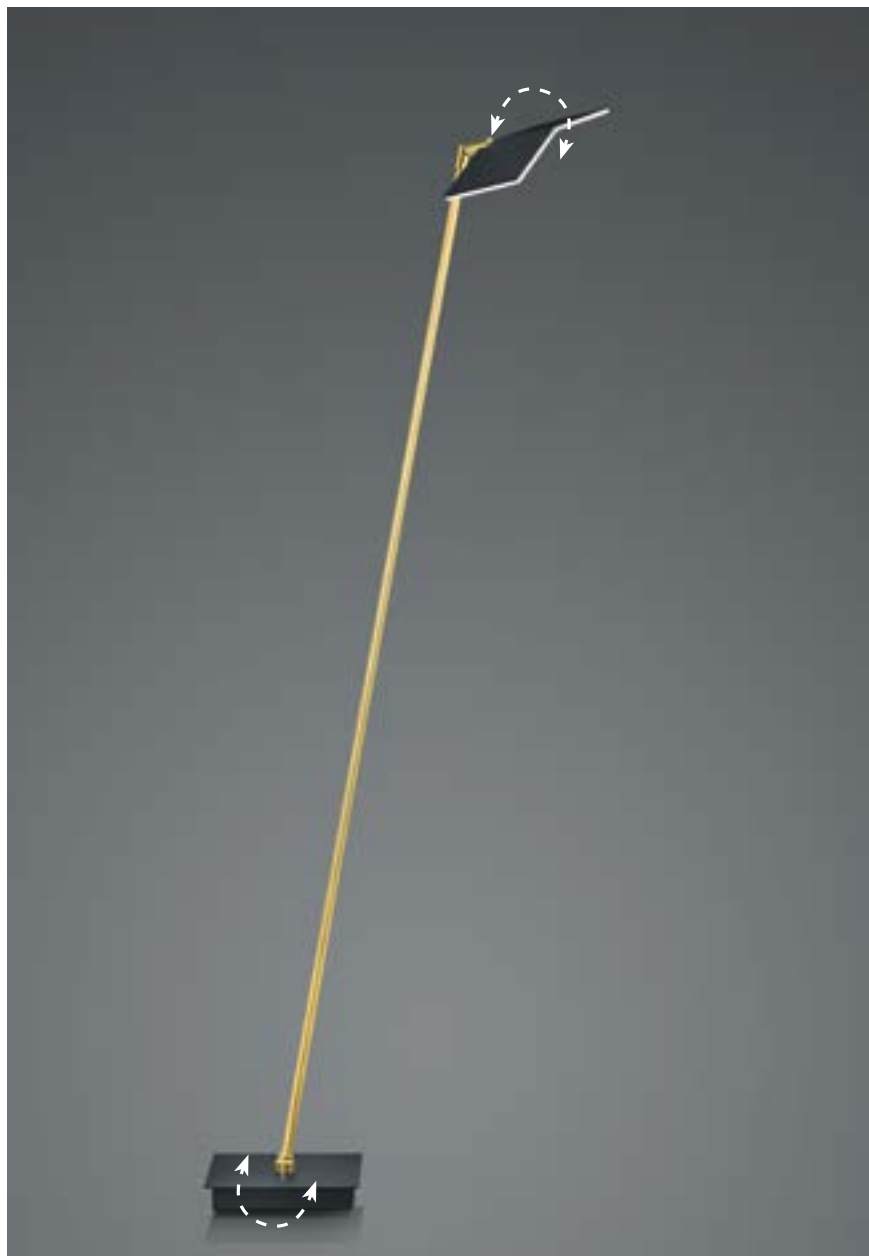
Von Hand veredelt
Schlagmetall in Gold



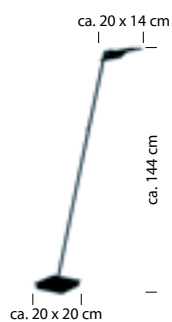
BOOK



Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51

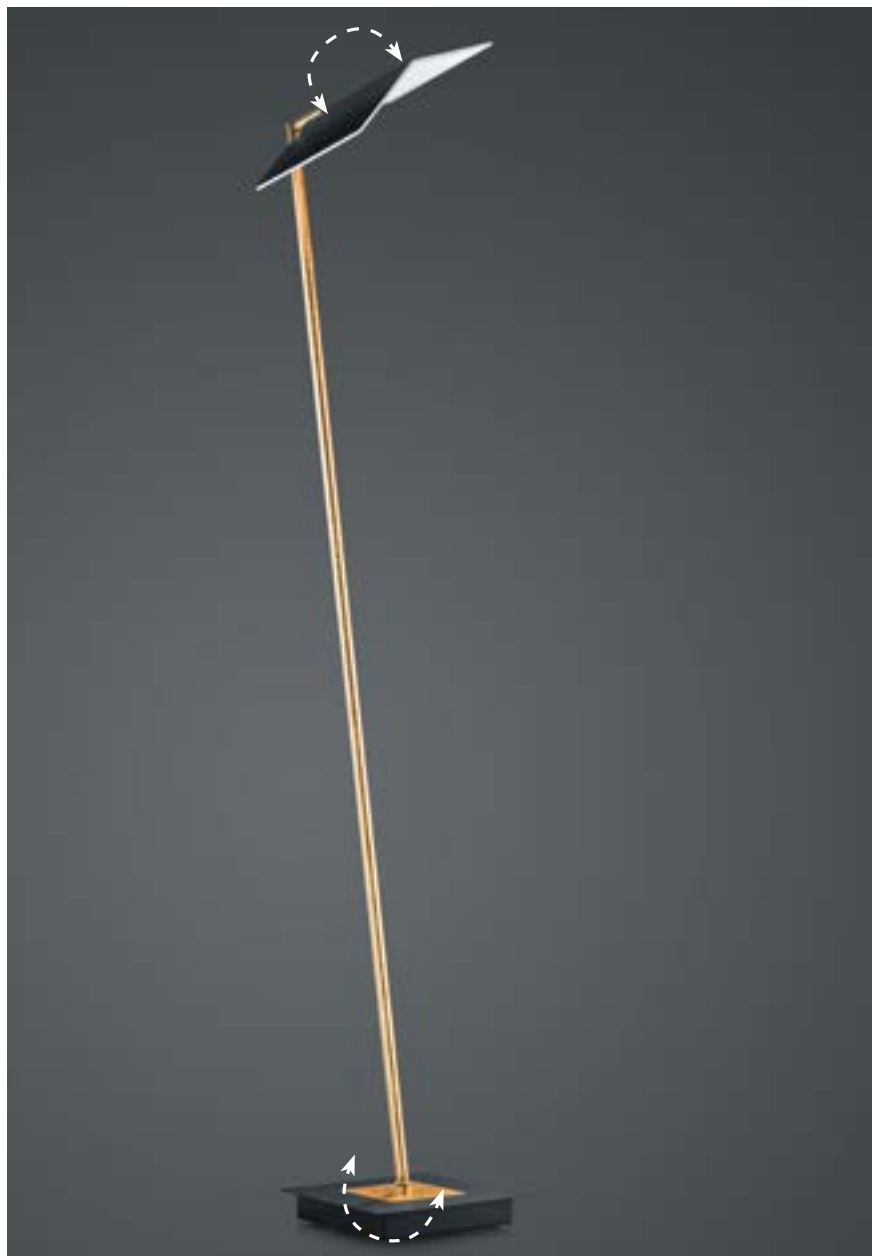


L6105.1-51
LED ca. 15 W
ca. 1500 lm
ca. 2200-6500 K
CRI>90

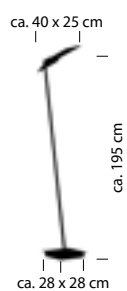




Blattgoldoptik mit anthrazit abgesetzt -47



L6090.1-47
LED ca. 65 W
ca. 6500 lm
ca. 2700-6500 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



Design: Volker Hundertmark



BUTTON



1:1



BUTTON



Blattgoldoptik -26

Glas opal-weiss



L5025.1-26
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0884

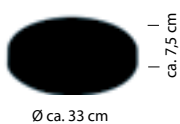


L5024.1-26
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0875





L4339.1-26
LED ca. 38 W
ca. 3800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0876



L4338.1-26
LED ca. 18 W
ca. 1800 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0875



CLASSIC



Blattgoldoptik -51

strukturiertes Kristallglas



L7731.420-51



L7731.540-51



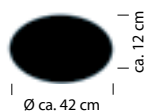
L7730.820-51



L7731.420-51

LED ca. 42 W
ca. 4120 lm
ca. 2950 K
CRI >90

Glas-Nr. 27.0864



L7731.540-51

LED ca. 78 W
ca. 7860 lm
ca. 2950 K
CRI >90

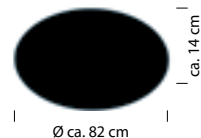
Glas-Nr 27.0865



L7730.820-51

LED ca. 90 W
ca. 7000 lm
ca. 2200 K
CRI >90

Glas-Nr. 27.0866



COVER



Blattgoldoptik -26

Glas opal-weiss satiniert



L7673.540-26



L7672.410-26



L7673.540-26

LED ca. 38 W
ca. 3460 lm
ca. 2950 K
CRI >90

Glas-Nr. 27.0076

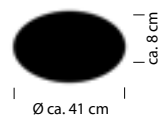


Ø ca. 54 cm

L7672.410-26

LED ca. 18 W
ca. 1600 lm
ca. 2950 K
CRI >90

Glas-Nr. 27.0078



Ø ca. 41 cm

GRACE

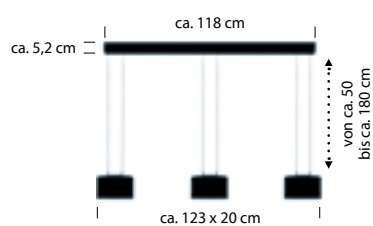


Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51

Glas schwarz

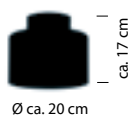


L2231.3-51
LED ca. 66 W
ca. 6000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0904

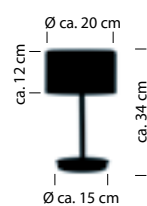




L7773.1-51
LED ca. 16 W
ca. 1600 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
Glas-Nr. 27.0904



L5027.1-51
LED ca. 22 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0904





1:1



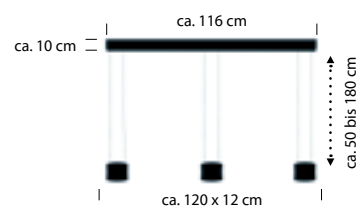
IMPULSE



Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51

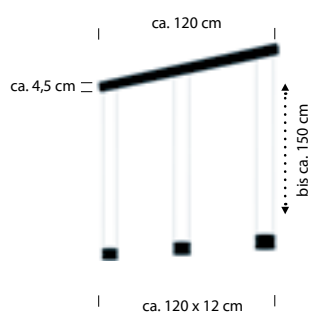


L2229.3-51
LED ca. 36 W
ca. 3720 lm
ca. 1800-2700 K
CRI>90





L2024.3-51
 LED ca. 19,2 W
 ca. 1800 lm
 ca. 2700 K
 CRI >90

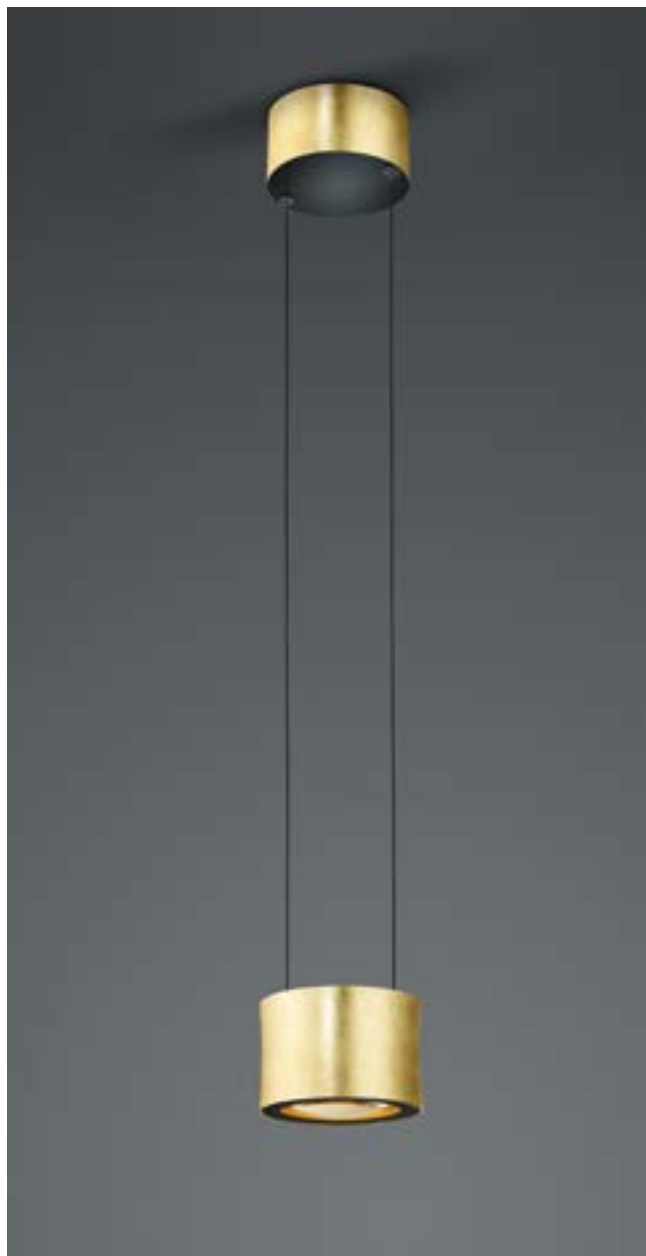


Design: Bernd Beisse

IMPULSE

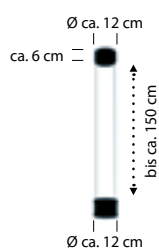


Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51



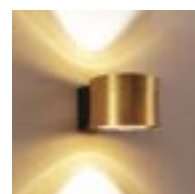
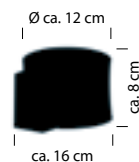
L2023.1-51

LED ca. 6,4 W
ca. 600 lm
ca. 2700 K
CRI >90
(Phasen-Abschnitt/
<20 W Mindestlast)



L4294.1-51

LED ca. 6,4 W
ca. 600 lm
ca. 2700 K
CRI >90
(Phasen-Abschnitt/
<20 W Mindestlast)



Design: Bernd Beisse

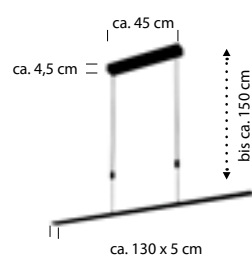
FLY



Blattgoldoptik -26



L2184.1-26
LED ca. 40 W
ca. 4000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

MALI



Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51

Schirm Chintz champ



L5942.1-51
1 x E27
max. 100 W
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Schirm-Nr. 33.0323



L5941.1-51
1 x E14
max. 60 W
Schnurschalter
ohne Leuchtmittel
Schirm-Nr. 33.0322



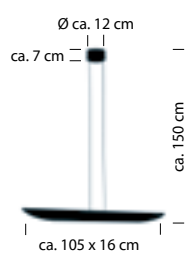
OPEN MIND



Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51



L2187.1-51
LED ca. 25 W
ca. 2500 lm
ca. 2200-2700 K
CRI >90
ZigBee kompatibel



Design: Bernd Beisse

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

PURE F



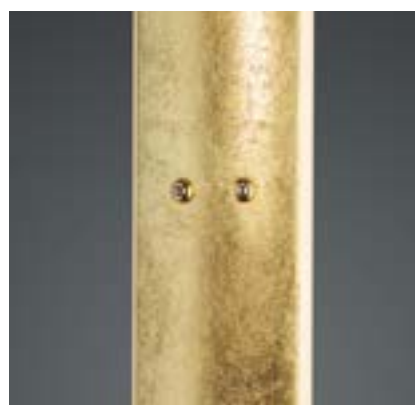
Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51

Glas opal-weiss satiniert



L6104.1-51

LED-Fluter ca. 50 W
ca. 4800 lm
LED seitlich ca. 25 W
ca. 2400 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90
getrennt schaltbar
LED-Kopf **ZigBee kompatibel**
Glas-Nr. 27.0820
Glas-Nr. 27.0821 Scheibe



PURE UP



Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51



L6051.1-51
LED ca. 30 W
ca. 3000 lm
ca. 2700 K
CRI >90

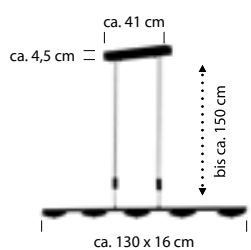


Design: JW Design

PURE UP



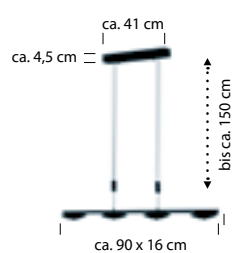
Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt -51



L2078.5-51
LED ca. 36 W
ca. 3600 lm
ca. 2700 K
CRI >90



L2124.4-51
 LED ca. 32 W
 ca. 2880 lm
 ca. 2700 K
 CRI >90



Design: JW Design

PURO



Blattgoldoptik -26

Glas opal-weiss



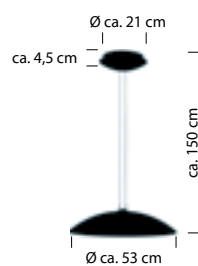
L2222.1-26

LED ca. 50 W
ca. 5000 lm
ca. 2200-2700 K
CRI>90

ZigBee kompatibel

Glas-Nr. 27.0885

Glas-Nr. 27.0881 Scheibe



SLIM



Blattgoldoptik -26

Glas opal-weiss



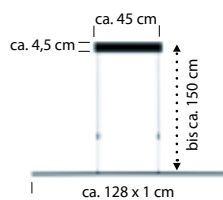
L2219.1-26



L2219.1-26

LED ca. 30 W
ca. 3000 lm
ca. 2200-3000 K
CRI>90

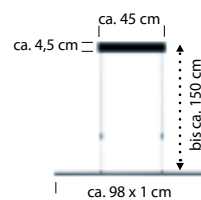
ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0882



L2218.1-26

LED ca. 20 W
ca. 2000 lm
ca. 2200-3000 K
CRI>90

ZigBee kompatibel
Glas-Nr. 27.0880



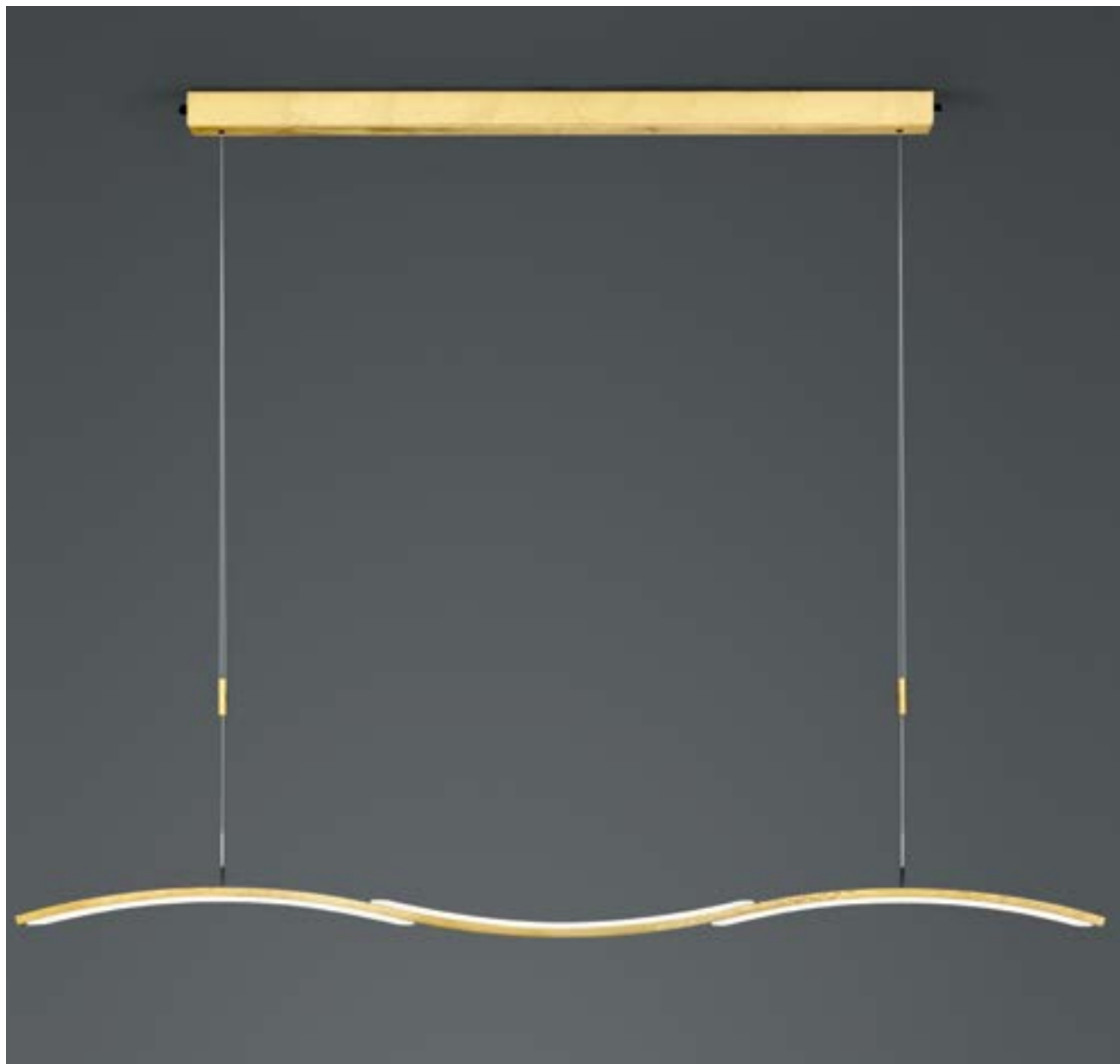
L2218.1-26

* Hier darf kein Wanddimmer vorgeschaltet sein.

WAVE II



Blattgoldoptik -26



L2183.1-26

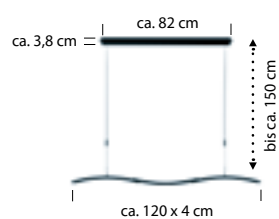
LED ca. 55 W

ca. 5000 lm

ca. 2200-2700 K

CRI >90

ZigBee kompatibel



Design: peckalandpartners-Jürgen Krammer

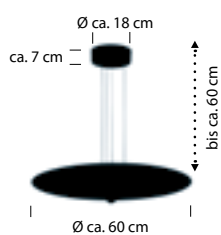
WISDOM



Blattgoldoptik -51



L2001.6-51
LED ca. 6 W
ca. 840 lm
ca. 2700 K
CRI >90



Design: Bernd Beisse

MEISTERWERKE

Unsere Klassiker
aus feinsten Materialien
von Hand gefertigt





PENDELLEUCHTEN



Messing matt mit blank abgesetzt -01



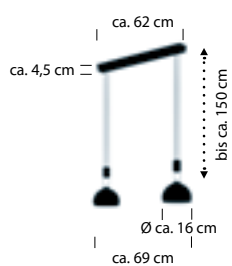
Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss satiniert

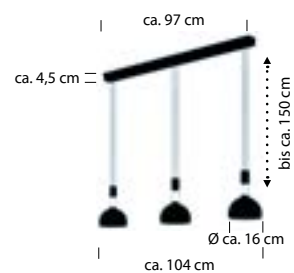




M2120.2-
LED ca. 18 W
ca. 1800 lm
ca. 2500 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0824



M2121.3-
LED ca. 27 W
ca. 2700 lm
ca. 2500 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0824



STANDLEUCHTEN



Messing matt mit blank abgesetzt -01



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss satiniert



01



92



M6068.2-

Fluter – LED ca. 50 W

ca. 5000 lm

Lesearm – LED ca. 7 W

ca. 700 lm

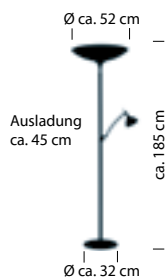
ca. 2500 K

CRI >90

Glas-Nr. 27.0820 Fluter

Glas-Nr. 27.0821 Scheibe

Glas-Nr. 27.0822 Lesearm





92



01



M6083.3-
3 x E27, max. 40 W
ohne Leuchtmittel
Glas-Nr. 27.0860



TISCHLEUCHTEN

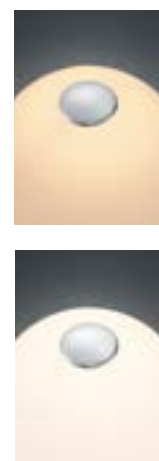


Messing matt mit blank abgesetzt -01



Nickel matt mit Chrom abgesetzt -92

Glas opal-weiss satiniert



M5991.1-
LED ca. 7 W
ca. 700 lm
ca. 2500 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0824



M5992.1-
LED ca. 7 W
ca. 700 lm
ca. 2500 K
CRI >90
Glas-Nr. 27.0824





ZUBEHÖR

320° Drehmodul

Nickel matt -33

FUNKTION



Stufenloses Drehen des Anschlusskastens in die gewünschte Position

VARIANTEN



A. Befestigung mittig
kleiner Anschlusskasten
ca. 52 x 12 x 3 cm



B. Befestigung seitlich
kleiner Anschlusskasten
ca. 52 x 12 x 3 cm



A. Befestigung mittig
großer Anschlusskasten
ca. 68 x 12 x 3 cm



B. Befestigung seitlich
großer Anschlusskasten
ca. 68 x 12 x 3 cm

A 2052-33

für Pendelleuchten
2169/4-92 CENTA

B 2052-33

für Pendelleuchten
2140/1-92 GEM
2190/1-92 SLIM
2191/1-92 SLIM

A 2053-33

für Pendelleuchten
2044/1-33 LIGHTLINE
2142/1- LIGHTLINE
2154/1- LIGHTLINE
2201/1- LIGHTLINE
2202/1- LIGHTLINE
2193/1- PURE F

B 2053-33

für Pendelleuchten
2164/6- CARO

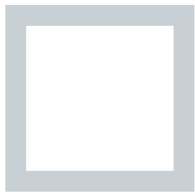
ZUBEHÖR

DEKORAHMEN

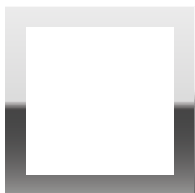
Für Deckenleuchten
QUADRO + INO



24.0448
anthrazit



24.0450
Aluminium



24.0449
Chrom

KABELKANAL

Für Deckenanschlüsse



Messing matt mit blank abgesetzt -**01**



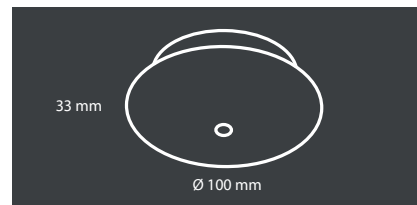
Chrom -**02**



Nickel matt -**33**



Messing blank -**40**



Verteilerdose

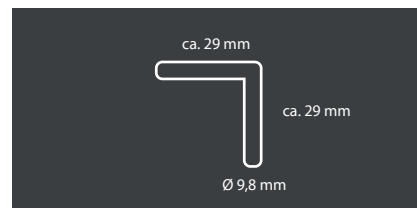
9901-01
9901-02
9901-33
9901-40



Kabelkanal

Bitte geben Sie die Länge an, max. 1500 mm

9902-01
9902-02
9902-33
9902-40



Winkelstück für Ecklösung

9903-01
9903-02
9903-33
9903-40

ICON-ÜBERSICHT



tunable white



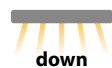
dim to warm



vertical dim



B-Link Fernbedienung



direktes Licht



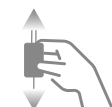
direktes + indirektes Licht



höhenverstellbar



magnetischer Deckenkasten



Höhenstopper



Tastdimmer



switch dim



Sensordimmer



Gestensteuerung



Touchdimmer



Phasenabschrittdimmer

FARBCODE



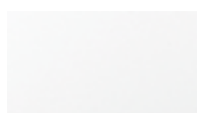
01 Messing matt mit blank abgesetzt



02 Chrom



06 schwarz



07 weiss



26 Blattgoldoptik



33 Nickel matt



36 alu eloxiert



39 anthrazit matt eloxiert



47 Blattgoldoptik mit anthrazit abgesetzt



51 Blattgoldoptik mit schwarz abgesetzt



55 Chrom-grau



69 silber eloxiert



74 rose/gold eloxiert



90 alu glänzend mit Chrom abgesetzt



92 Nickel matt mit Chrom abgesetzt

INDEX

Pendelleuchten

2044/1-33	28
2044/1-39	28
2088/1-01	105
2088/1-92	105
2089/2-01	106
2089/2-92	106
2090/3-01	107
2090/3-92	107
2095/1-01	81
2095/1-92	81
2107/3-39	67
2107/3-74	67
2107/3-92	67
2108/1-39	66
2108/1-74	66
2108/1-92	66
2116/1-92	124
2136/2-01	96
2136/2-92	96
2137/3-01	97
2137/3-92	97
2138/3-39	121
2138/3-92	121
2140/1-39	90
2140/1-92	90
2142/1-33	30
2142/1-39	30
2143/155-33	110
2143/185-33	110
2144/1-92	114
2147/1-92	114
2149/1-01	96
2149/1-92	96
2150/1-92	114
2154/1-33	32
2154/1-39	32
2157/155-33	110
2157/185-33	110
2158/2-55	119
2159/3-55	118
2164/6-39	48
2164/6-90	48
2166/1-01	84
2166/1-92	84
2167/2-01	85
2167/2-92	85
2168/3-01	86
2168/3-92	86
2169/4-01	87
2169/4-92	87
2177/1-01	85
2177/1-92	85
2180/1-92	113
2189/1-01	94

2189/1-92	94
2190/1-06	123
2190/1-92	123
2191/1-06	123
2191/1-92	123
2192/180-06	111
2192/180-07	111
2192/180-33	111
2193/1-39	101
2193/1-92	101
2194/3-01	94
2194/3-92	94
2195/1-01	122
2195/1-92	122
2201/1-36	34
2201/1-39	34
2202/1-36	36
2202/1-39	36
2204/1-06	74
2204/1-36	74
2204/1-92	74
2209/1-33	31
2209/1-39	31
2210/1-33	29
2210/1-39	29
2211/1-33	33
2211/1-39	33
2212/6-39	47
2212/6-90	47
2213/1-36	57
2213/1-39	57
2214/2-36	58
2214/2-39	58
2215/3-36	59
2215/3-39	59
2216/3-36	61
2216/3-39	60
2223/3-39	64
2223/3-74	64
2223/3-92	64
2225/1-36	37
2225/1-39	37
2227/3-39	78
2228/1-36	35
2228/1-39	35
2230/1-36	113
2230/1-39	113
L2001.6-51	189
L2023.1-51	178
L2024.3-51	177
L2078.5-51	184
L2124.4-51	185
L2183.1-26	188
L2184.1-26	179
L2187.1-51	181
L2218.1-26	187

L2219.1-26	187
L2222.1-26	186
L2229.3-51	176
L2231.3-51	172
M2120.2-01	193
M2120.2-92	193
M2121.3-01	193
M2121.3-92	193

Wandleuchten

4282/1-07	136
4283/1-07	136
4295/400-02	136
4295/530-02	136
4325/1-39	65
4325/1-74	65
4325/1-92	65
4335/1-36	45
4335/1-39	45
4337/1-36	45
4337/1-39	45
4340/1-36	51
4340/1-39	51
L4294.1-51	178
L4338.1-26	169
L4339.1-26	169

Tischleuchten

5001/1-01	84
5001/1-92	84
5009/1-36	44
5009/1-39	44
5010/1-36	44
5010/1-39	44
5016/1-36	133
5016/1-39	133
5017/1-36	133
5017/1-39	133
5022/1-36	42
5022/1-39	42
5023/1-06	69
5023/1-07	69
5026/1-36	56
5026/1-39	56
5863/1-02	134
5864/1-02	134
5930/1-02	134
5931/1-02	134
5946/1-33	132
5947/1-33	132
5960/1-02	132
5971/1-01	104

7641/340-02	154
7641/420-02	154
7641/540-02	154
7649/260-07	151
7649/320-07	151
7649/400-07	151
7650/260-07	158
7650/320-07	158
7650/400-07	158
7652/260-07	152
7652/320-07	152
7652/400-07	152

7682/1-01	104
7682/1-92	104
7683/420-02	153
7684/540-02	153
7689/350-07	157
7689/400-07	157

7689/350-07	157
7689/400-07	157
7699/1-69	142
7700/4-69	142
7702/4-69	142
7703/1-39	156
7703/1-69	156
7705/4-39	156
7705/4-69	156
7707/8-39	155
7707/8-69	155
7709/4-39	137
7711/6-39	137
7717/560-07	159
7717/820-07	159
7718/420-07	150
7719/520-07	150
7721/420-07	150
7722/520-07	150
7737/24-06	143
7737/24-36	143
7749/420-07	149
7749/520-07	149
7751/2-39	147
7751/2-69	147
7752/4-39	147
7752/4-69	147
7753/6-39	146
7753/6-69	146
7754/2-39	141

7756/6-69	140
7762/260-07	148
7762/320-07	148
7763/1-06	75
7763/1-36	75
7763/1-92	75

Kabelkanal/Verteilerdose/Winkelstück	
9901-01	199
9901-02	199
9901-33	199
9901-40	199
9902-01	199
9902-02	199
9902-33	199
9902-40	199
9903-01	199
9903-02	199
9903-33	199
9903-40	199

INDEX

ASOLO		CROMO		IMPULSE	
5946/1-33	132	4282/1-07	136	2107/3-39	67
5947/1-33	132	4283/1-07	136	2107/3-74	67
BELL		4295/400-02	136	2107/3-92	67
7772/1-36	39	4295/530-02	136	2108/1-39	66
7772/1-39	39	CUBE		2108/1-74	66
BOOK		7709/4-39	137	2108/1-92	66
6080/1-92	128	7711/6-39	137	2223/3-39	64
6098/1-01	127	CUBUS		2223/3-74	64
6098/1-06	126	5960/1-02	132	2223/3-92	64
6098/1-33	127	DIAMOND		4325/1-39	65
BUTTON		7699/1-69	142	4325/1-74	65
4335/1-36	45	7700/4-69	142	4325/1-92	65
4335/1-39	45	7702/4-69	142	INO	
4337/1-36	45	DRUM		7754/2-39	141
4337/1-39	45	7768/1-36	53	7754/2-69	141
5009/1-36	44	7768/1-39	53	7755/4-39	141
5009/1-39	44	GEM		7755/4-69	141
5010/1-36	44	2140/1-39	90	7756/6-39	140
5010/1-39	44	2140/1-92	90	7756/6-69	140
5022/1-36	42	6081/1-39	91	KARLO	
5022/1-39	42	6081/1-92	91	5016/1-36	133
6097/1-36	43	GLASLEUCHTEN		5016/1-39	133
6097/1-39	43	7135/260-07	161	5017/1-36	133
CALLAS		7135/320-07	161	5017/1-39	133
2095/1-01	81	7135/400-07	161	LIGHTLINE	
2095/1-92	81	7578/260-07	160	2044/1-33	28
CARO		7578/320-07	160	2044/1-39	28
2164/6-39	48	7578/400-07	160	2142/1-33	30
2164/6-90	48	GRACE		2142/1-39	30
2212/6-39	47	2213/1-36	57	2154/1-33	32
2212/6-90	47	2213/1-39	57	2154/1-39	32
6089/6-39	49	2214/2-36	58	2201/1-36	34
6089/6-90	49	2214/2-39	58	2201/1-39	34
CECIL		2215/3-36	59	2202/1-36	36
2158/2-55	119	2215/3-39	59	2202/1-39	36
2159/3-55	118	2216/3-36	61	2209/1-33	31
CENTA		2216/3-39	60	2209/1-39	31
2166/1-01	84	5026/1-36	56	2210/1-33	29
2166/1-92	84	5026/1-39	56	2210/1-39	29
2167/2-01	85	7770/1-36	56	2211/1-33	33
2167/2-92	85	7770/1-39	56	2211/1-39	33
2168/3-01	86	GRAZIA		2225/1-36	37
2168/3-92	86	2136/2-01	96	2225/1-39	37
2169/4-01	87	2136/2-92	96	2228/1-36	35
2169/4-92	87	2137/3-01	97	2228/1-39	35
2177/1-01	85	2137/3-92	97	LOLA	
2177/1-92	85	2149/1-01	96	7737/24-06	143
5001/1-01	84	2149/1-92	96	7737/24-36	143
5001/1-92	84	2189/1-01	94	LUNO	
CLOUD		2189/1-92	94	7751/2-39	147
4340/1-36	51	2194/3-01	94	7751/2-69	147
4340/1-39	51	2194/3-92	94	7752/4-39	147
7769/1-36	51	5997/1-01	95	7752/4-69	147
7769/1-39	51	5997/1-92	95	7753/6-39	146
		6094/1-01	95	7753/6-69	146
		6094/1-92	95	MAILA	
				7762/260-07	148
				7762/320-07	148

MANDALA	
7718/420-07	150
7719/520-07	150
7721/420-07	150
7722/520-07	150
7749/420-07	149
7749/520-07	149

MESH	
5023/1-06	69
5023/1-07	69

MOLINO	
7649/260-07	151
7649/320-07	151
7649/400-07	151

MURI	
7652/260-07	152
7652/320-07	152
7652/400-07	152

NEW PRINCESS	
7683/420-02	153
7684/540-02	153

ONDO	
2138/3-39	121
2138/3-92	121

OPERA	
6019/2-01	130
6019/2-92	130
6022/1-01	131
6022/1-92	131

PRINCESS	
7641/340-02	154
7641/420-02	154
7641/540-02	154

PURE F	
2193/1-39	101
2193/1-92	101
6084/1-39	100
6084/1-92	100

PURO	
2195/1-01	122
2195/1-92	122

QUADRIFOGLIO	
6063/1-92	129

QUADRO	
7703/1-39	156
7703/1-69	156
7705/4-39	156
7705/4-69	156
7707/8-39	155
7707/8-69	155

SAIL	
5863/1-02	134
5864/1-02	134

SLIM	
2190/1-06	123
2190/1-92	123
2191/1-06	123
2191/1-92	123

SOLID	
2204/1-06	74
2204/1-36	74
2204/1-92	74
6100/1-06	72
6100/1-36	72
6100/1-92	73
7763/1-06	75
7763/1-36	75
7763/1-92	75

STRADA	
2143/155-33	110
2143/185-33	110
2144/1-92	114
2147/1-92	114
2150/1-92	114
2157/155-33	110
2157/185-33	110
2180/1-92	113
2192/180-06	111
2192/180-07	111
2192/180-33	111
2230/1-36	113
2230/1-39	113

SUNSHINE	
7764/12-01	77
7764/12-92	77
7765/18-01	76
7765/18-92	76

TABULA	
5930/1-02	134
5931/1-02	134

TIC	
7689/350-07	157
7689/400-07	157

TOLEDO	
7650/260-07	158
7650/320-07	158
7650/400-07	158

TONDO II	
2227/3-39	78

VANITY	
2088/1-01	105
2088/1-92	105
2089/2-01	106
2089/2-92	106
2090/3-01	107
2090/3-92	107
5971/1-01	104
5971/1-92	104
7682/1-01	104
7682/1-92	104

WAVE II	
2116/1-92	124

YANIS	
7717/560-07	159
7717/820-07	159

luce
elevata

L2001.6-51	189
L2023.1-51	178
L2024.3-51	177
L2078.5-51	184
L2124.4-51	185
L2183.1-26	188
L2184.1-26	179
L2187.1-51	181
L2218.1-26	187
L2219.1-26	187
L2222.1-26	186
L2229.3-51	176
L2231.3-51	172
L4294.1-51	178
L4338.1-26	169
L4339.1-26	169
L5024.1-26	168
L5025.1-26	168
L5027.1-51	173
L5941.1-51	180
L5942.1-51	180
L6051.1-51	183
L6090.1-47	165
L6104.1-51	182
L6105.1-51	164
L7672.410-26	171
L7673.540-26	171
L7730.820-51	170
L7731.420-51	170
L7731.540-51	170
L7773.1-51	173

MEISTERWERKE

M2120.2-01	193
M2120.2-92	193
M2121.3-01	193
M2121.3-92	193
M5991.1-01	196
M5991.1-92	196
M5992.1-01	196
M5992.1-92	196
M6068.2-01	194
M6068.2-92	194
M6083.3-01	195
M6083.3-92	195

VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

Die nachstehenden Bedingungen gelten als verbindlich, wenn nicht ausdrücklich schriftlich andere Vereinbarungen getroffen worden sind.

1. Sämtliche Angebote sind freibleibend. Auch durch unsere Vertreter getroffene Vereinbarungen sowie mündliche Absprachen sind erst durch unsere schriftliche Bestätigung rechtsverbindlich.
2. Die gewünschten Lieferzeiten werden nach Möglichkeit eingehalten. Höhere Gewalt jeder Art, die uns an der sachgemäßen und rechtzeitigen Ausführung des Auftrages hindert, kurz, jeder außerhalb unseres Verschuldens liegender Hinderungsgrund berechtigt uns ohne weiteres, die Lieferungsverpflichtungen nach unserem Ermessen ganz oder teilweise aufzuheben oder die Lieferzeiten hinauszuschieben.
3. Die Lieferung erfolgt ab Fabrik auf Gefahr des Empfängers, auch bei evtl. Franko-Lieferung. Bei Einzelbestellungen wird der Versand nach bestem Ermessen und ohne Verbindlichkeit für günstigste Versandart, wenn keine besonderen Vorschriften gegeben werden, vorgenommen. Außenverpackung wird zum Selbstkostenpreis berechnet.
4. Beanstandungen sind unbeschadet der Vorschrift des Paragraphen 377 des HGB schriftlich anzubringen. Für die Beschaffenheit der Ware übernehmen wir Gewähr in der Weise, dass wir für nachweislich fehlerhafte oder durch uns falsch gelieferte Ware sofort Ersatz liefern bzw. bei Rücksendungen eine Nacharbeit kostenlos vornehmen, rechtzeitige Beanstandung vorausgesetzt (Garantiehinweis siehe Seite 5). Eine Einhaltung der Maße wird soweit durchgeführt, als der durch die Fabrikation gebotene Spielraum es zulässt. Besondere Anforderungen sind bei Bestellungen zu vereinbaren. Technische Änderungen behalten wir uns vor.
5. Bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum gewähren wir 2 % Skonto. Bei einer Zahlung nach 30 Tagen ist der volle Rechnungsbetrag ohne Kürzung fällig.
6. Die gelieferte Ware bleibt bis zur völligen Bezahlung unser Eigentum. In dieser Beziehung gelten alle unsere Lieferungen, auch die zukünftigen, als ein einheitlicher Vertrag, so dass der verlängerte Eigentumsvorbehalt bestehen bleibt, solange irgendwelche Rechnungen noch nicht bezahlt sind. Bei Pfändung oder Zwangsvollstreckung ist der Käufer verpflichtet, uns sofort, spätestens aber innerhalb von 2 Tagen, unter Einsendung einer Abschrift des Pfändungsprotokolls zur Erwirkung der Freigabe zu benachrichtigen sowie alle Auskünfte zu erteilen, die zur Geltendmachung unseres Eigentums erforderlich sind. Etwaige Sicherheiten werden wir nach unserer Wahl freigeben, sofern die zu sichernden Forderungen um mehr als 20 % übersichert sind.
7. Erfüllungsort und Gerichtsstand für sämtliche gegenwärtige und zukünftige Ansprüche aus der Geschäftsverbindung mit Vollkaufleuten einschließlich Wechsel- und Scheckforderungen ist Arnstberg. Es gilt deutsches Recht.

Eingetragen im Handelsregister des
Amtsgerichts Arnstberg HRA 8288.

Vertreten durch die EKB GmbH.
Geschäftsführer: Karl-Heinz Kossmann,
Michael Kossmann

BANKAMP-Leuchten GmbH & Co. KG

BANKAMP®

die Leuchtenmanufaktur

Wir sind Mitglied:

Fördergemeinschaft Gutes Licht 



Besuchen Sie uns während der Sauerländer Lichtwoche vom 06. - 11.03.2022

