



LIDES
LIGHT IN DESIGN

Innenleuchten 2024





LIDES wurde 2012 mit dem Ziel gegründet, qualitativ hochwertige und bis zum kleinsten Detail verarbeitete Leuchten auf den Markt zu bringen, die den Anforderungen der anspruchsvollsten Kunden gerecht werden.

Die Leuchten sind mit Blick auf die Funktionalität entworfen, um ausreichend Licht in den Raum zu bringen und diese in Synergie mit den modernen, auf dem Markt verfügbaren Technologien steuern zu können.

Sie selbst stellen ein schönes Designelement dar, das die Funktion der Hauptbeleuchtung erfüllt und gleichzeitig die Möglichkeit bietet, verschiedene Lichtstärken einzustellen und den Raum in eine magische Atmosphäre zu verwandeln, die zum Entspannen einlädt.

Die Kollektion der Leuchten verknüpft die Schönheit von Glas und Licht, von Kunst und moderner Technologie zu einem einzigartigen und unvergesslichen Erlebnis.

Neben Glas werden für die Leuchten auch andere hochwertige Materialien wie Metalle mit einzigartigen Oberflächen und einzigartig geschliffene Swarovski®-Kristalle eingesetzt.

Für alle Produkte bieten wir Service und eine Nacharbeitung auch nach dem Ablauf der Garantifrist an.

Wenn Tradition auf Innovation trifft.

Kunst auf Funktionalität.

Eine neue Sicht aufs Licht.

Einzigartiges Design.

Leuchten aus mundgeblasenem Glas,

die jeden Raum abrunden.



Ocean Up



Deckenleuchte aus mundgeblasenem Glas

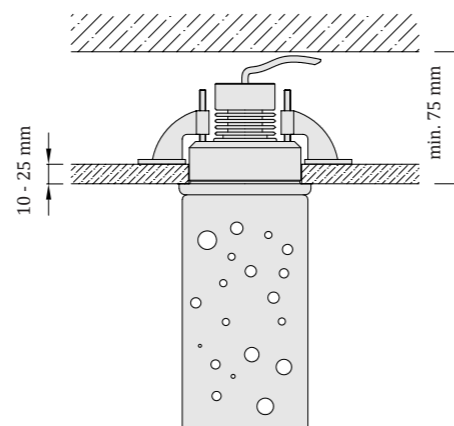
Die Ocean Kollektion wurde durch das ungestümete Element Wasser inspiriert. Die turbulente Wasseroberfläche wird durch Luftblasen dargestellt, die in einer Glasmasse eingeschlossen sind. Der Fertigungsverfahren von mundgeblasenem Glas gilt als Kunst, die viel Geschick und Sinn für Detail erfordert und jedes einzelne Stück zu einem einzigartigen Kunstwerk macht.

Ideal für SPA und Wellness

Die Leuchte Ocean Up wurde speziell für SPA und Saunen entwickelt. Sie findet aber auch in anderen Räumen ihre Anwendung, wie Fluren, Badezimmer und sogar Decken im Außenbereich. Ocean Up ist mit verschiedenen Farbtönen des ausgestrahlten Lichts erhältlich. Der Glasschirm kommt in der kaltweißen Version am besten zum Ausdruck.

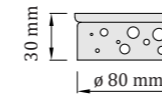


TIPP: Verwenden Sie eine Kombination von Leuchten unterschiedlicher Höhe in unregelmäßigen Abständen im Raum: 1 bis 2 Leuchten pro 1 m².



Ocean Up 30

Deckenleuchte, Einbauleuchte
Innenbereich | SPA | Saunen | Unterdecken im Außenbereich
Betriebstemperatur: - 30 bis 120 °C



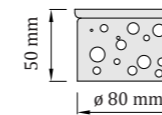
Lichtquelle		Artikel-Nr.
● Warmweiß:	6W LED, CREE 3000 K	OU1-12-WW30
● Tageslichtweiß:	6W LED, CREE 4000 K	OU1-12-NW30
○ Kaltweiß:	6W LED, CREE 6000 K	OU1-12-CW30
● RGB:	5W LED, CREE	OU1-12-RGB30

dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Material: Edelstahl | Glas Gewicht: 0,9 kg CE UKCA IP65 12V DC

Ocean Up 50

Deckenleuchte, Einbauleuchte
Innenbereich | SPA | Saunen | Unterdecken im Außenbereich
Betriebstemperatur: - 30 bis 120 °C



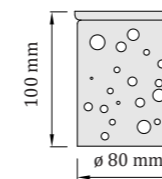
Lichtquelle		Artikel-Nr.
● Warmweiß:	6W LED, CREE 3000 K	OU1-12-WW50
● Tageslichtweiß:	6W LED, CREE 4000 K	OU1-12-NW50
○ Kaltweiß:	6W LED, CREE 6000 K	OU1-12-CW50
● RGB:	5W LED, CREE	OU1-12-RGB50

dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Material: Edelstahl | Glas Gewicht: 1,2 kg CE UKCA IP65 12V DC

Ocean Up 100

Deckenleuchte, Einbauleuchte
Innenbereich | SPA | Saunen | Unterdecken im Außenbereich
Betriebstemperatur: - 30 bis 120 °C



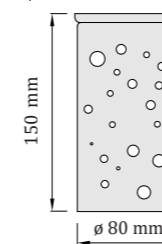
Lichtquelle		Artikel-Nr.
● Warmweiß:	6W LED, CREE 3000 K	OU1-12-WW100
● Tageslichtweiß:	6W LED, CREE 4000 K	OU1-12-NW100
○ Kaltweiß:	6W LED, CREE 6000 K	OU1-12-CW100
● RGB:	5W LED, CREE	OU1-12-RGB100

dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Material: Edelstahl | Glas Gewicht: 1,8 kg CE UKCA IP65 12V DC

Ocean Up 150

Deckenleuchte, Einbauleuchte
Innenbereich | SPA | Saunen | Unterdecken im Außenbereich
Betriebstemperatur: - 30 bis 120 °C



Lichtquelle		Artikel-Nr.
● Warmweiß:	6W LED, CREE 3000 K	OU1-12-WW150
● Tageslichtweiß:	6W LED, CREE 4000 K	OU1-12-NW150
○ Kaltweiß:	6W LED, CREE 6000 K	OU1-12-CW150
● RGB:	5W LED, CREE	OU1-12-RGB150

dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Material: Edelstahl | Glas Gewicht: 2,3 kg CE UKCA IP65 12V DC

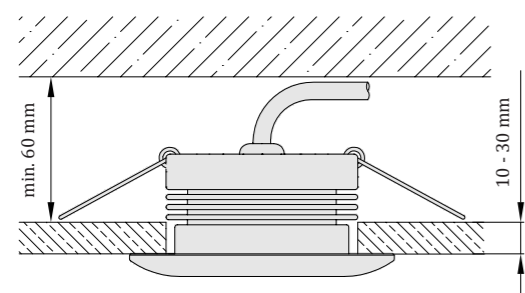


Fagus

Einbauleuchte aus Edelstahl

Die Leuchte Fagus ist für den Einbau in Unterdecken von Häusern und sonstigen Objekten im Außenbereich konzipiert. Sie findet aber auch in modernen Innenräumen ihren Platz. Sie eignet sich sehr gut für die Beleuchtung von Badezimmern oder SPA-Bereichen, in denen eine erhöhte Luftfeuchtigkeit herrscht.

Die Leuchte ist mit einem streuenden Diffusor aus Polycarbonat mit einem Abstrahlwinkel von 180° und einer Abdeckung in 3 Ausführungen – Edelstahl poliert, Gold glänzend und Weiß matt – versehen.



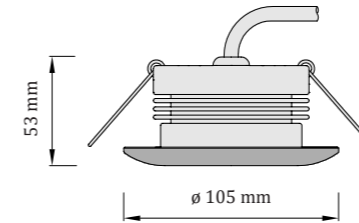
Oberflächenbehandlung

-  polierter Edelstahl
-  goldener Glanz
-  Weiß matt

Fagus

Polierter Edelstahl

Einbauleuchte
Innenbereich | SPA | Saunen | Unterdecken im Außenbereich
Betriebstemperatur: - 30 bis 120 °C



Lichtquelle	Artikel-Nr.
● Warmweiß: 11W LED-Marke LG 3000 K	FAG-24-11-WW
● Tageslichtweiß: 11W LED-Marke LG 4000 K	FAG-24-11-NW
○ Kaltweiß: 11W LED-Marke LG 6000 K	FAG-24-11-CW
● RGB: 11W LED-Marke CREE	FAG-24-11-RGB
● RGBW: 16W LED-Marke CREE	FAG-24-16-RGBW

dimbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

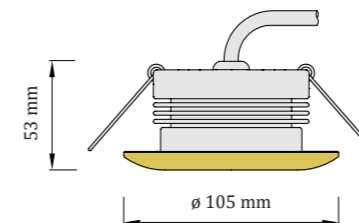
Material: Aluminium + Edelstahl Gewicht: 0,6 kg

CE UKCA IP65 24V DC

Fagus

Goldener Glanz

Einbauleuchte
Innenbereich | SPA | Saunen | Unterdecken im Außenbereich
Betriebstemperatur: - 30 bis 120 °C



Lichtquelle	Artikel-Nr.
● Warmweiß: 11W LED-Marke LG 3000 K	FAG-24-11-WW-G
● Tageslichtweiß: 11W LED-Marke LG 4000 K	FAG-24-11-NW-G
○ Kaltweiß: 11W LED-Marke LG 6000 K	FAG-24-11-CW-G
● RGB: 11W LED-Marke CREE	FAG-24-11-RGB-G
● RGBW: 16W LED-Marke CREE	FAG-24-16-RGBW-G

dimbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

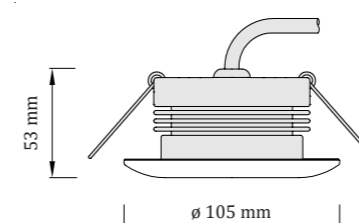
Material: Aluminium + Edelstahl Gewicht: 0,6 kg

CE UKCA IP65 24V DC

Fagus

Weiß matt

Einbauleuchte
Innenbereich | SPA | Saunen | Unterdecken im Außenbereich
Betriebstemperatur: - 30 bis 120 °C



Lichtquelle	Artikel-Nr.
● Warmweiß: 11W LED-Marke LG 3000 K	FAG-24-11-WW-W
● Tageslichtweiß: 11W LED-Marke LG 4000 K	FAG-24-11-NW-W
○ Kaltweiß: 11W LED-Marke LG 6000 K	FAG-24-11-CW-W
● RGB: 11W LED-Marke CREE	FAG-24-11-RGB-W
● RGBW: 16W LED-Marke CREE	FAG-24-16-RGBW-W

dimbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Material: Aluminium Gewicht: 0,5 kg

CE UKCA IP65 24V DC

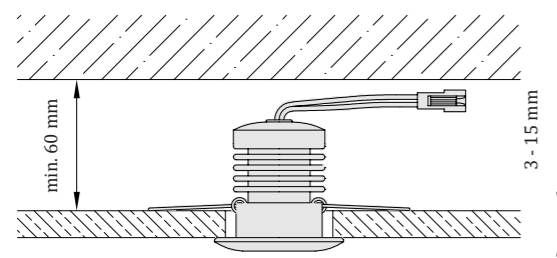


Dian

Spot-Leuchte aus Edelstahl

Die Leuchte Dian zeichnet sich in Hinsicht auf ihre Größe durch geringe Abmessungen und eine hohe Leuchtkraft aus.

Sie bietet 2 Lichtaustrittswinkel -15° und 40°. Dank ihres schmalen Lichtstrahls eignet sich die Leuchte zur Hervorhebung bestimmter Gestaltungselemente in Innenräumen oder überall dort, wo ihr minimalistisches Design gut passt.



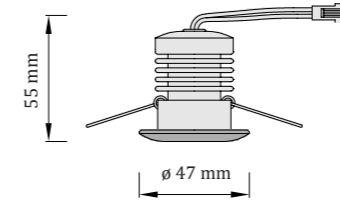
Oberflächenbehandlung

-  Edelstahl poliert
-  goldener Glanz
-  Weiß matt

Dian

Edelstahl poliert

Einbauleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Material: Aluminium + Edelstahl

Gewicht: 0,1 kg

Lichtquelle

6W LED-Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Artikel-Nr.

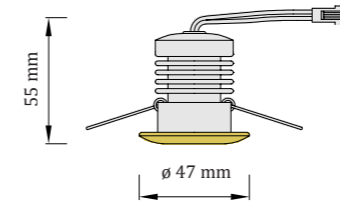
- | | | |
|-----------|---|------------|
| 15° Optik |  Warmweiß: | DIAN-WW-15 |
| |  Tageslichtweiß: | DIAN-NW-15 |
| |  Kaltweiß: | DIAN-CW-15 |
| 40° Optik |  Warmweiß: | DIAN-WW-40 |
| |  Tageslichtweiß: | DIAN-NW-40 |
| |  Kaltweiß: | DIAN-CW-40 |

CE UKCA IP41 12V DC

Dian

Goldener Glanz

Einbauleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Material: Aluminium + Edelstahl

Gewicht: 0,1 kg

Lichtquelle

6W LED-Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Artikel-Nr.

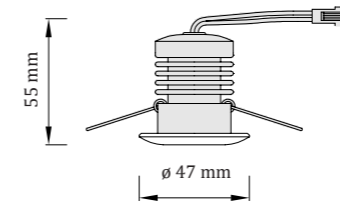
- | | | |
|-----------|---|--------------|
| 15° Optik |  Warmweiß: | DIAN-WW-15-G |
| |  Tageslichtweiß: | DIAN-NW-15-G |
| |  Kaltweiß: | DIAN-CW-15-G |
| 40° Optik |  Warmweiß: | DIAN-WW-40-G |
| |  Tageslichtweiß: | DIAN-NW-40-G |
| |  Kaltweiß: | DIAN-CW-40-G |

CE UKCA IP41 12V DC

Dian

Weiß matt

Einbauleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Material: Aluminium

Gewicht: 0,1 kg

Lichtquelle

6W LED-Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Artikel-Nr.

- | | | |
|-----------|---|--------------|
| 15° Optik |  Warmweiß: | DIAN-WW-15-W |
| |  Tageslichtweiß: | DIAN-NW-15-W |
| |  Kaltweiß: | DIAN-CW-15-W |
| 40° Optik |  Warmweiß: | DIAN-WW-40-W |
| |  Tageslichtweiß: | DIAN-NW-40-W |
| |  Kaltweiß: | DIAN-CW-40-W |

CE UKCA IP41 12V DC



Teardrop Single Mini

Pendelleuchte

Die Leuchten Teardrop stellen ein elegantes Designelement dar und zeichnen sich durch ihre variable Einsetzbarkeit aus. Sie eignen sich für die Beleuchtung von Esstischen, Kücheninseln, Bartheken, Treppenhäusern sowie Nachttischen und Spiegelflächen.



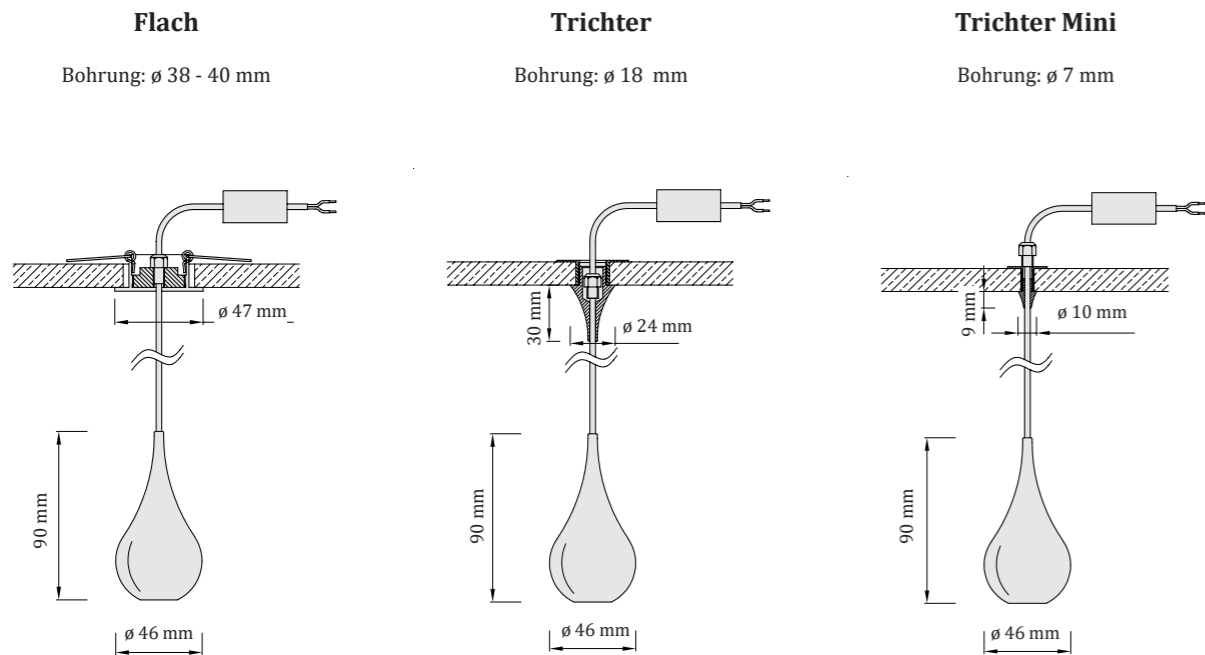


Die Leuchten werden standardmäßig mit einem 2 m langen Aufhängekabel geliefert.
Auf Wunsch können Leuchten mit atypischen Kabellängen geliefert werden und es
kann ein Entwurf für deren Anordnung erstellt werden.

TIPP: Um den Esstisch zu beleuchten, verwenden Sie 12 bis 18 Leuchten, die in 2
Reihen angeordnet und in verschiedenen Höhen abgesenkt werden.

Typen von Deckenhalterungen

geeignet für SDK-Decken



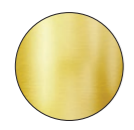
Einbauvoraussetzung:

Kann in eine bestehende SDK-Decke eingebaut werden – Befestigung über Federn.

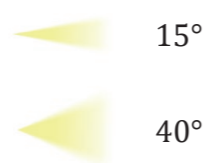
Einbauvoraussetzung:

Kann nicht in eine bestehende SDK-Decke eingebaut werden. Die SDK-Platten dürfen noch nicht an der Decke eingebaut sein, da das Gegenstück von der gegenüberliegenden Seite der SDK-Platte an die Deckenhalterungen geklebt werden muss.

Oberflächenbehandlung

-  Edelstahl poliert
-  goldener Glanz
-  Schwarz matt

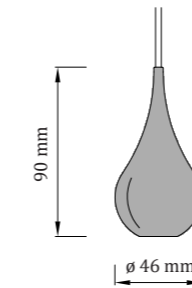
Abstrahlwinkel



Teardrop Single Mini

Edelstahl poliert

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



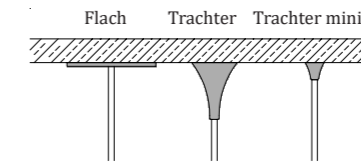
Material: Edelstahl Gewicht: 0,4 kg

Lichtquelle

6W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Artikel-Nr. - Leuchte

- 15° Optik
 - Warmweiß: TDSM-WW-15
 - Tageslichtweiß: TDSM-NW-15
 - Kaltweiß: TDSM-CW-15
- 40° Optik
 - Warmweiß: TDSM-WW-40
 - Tageslichtweiß: TDSM-NW-40
 - Kaltweiß: TDSM-CW-40



Artikel-Nr. - Deckenhalterung

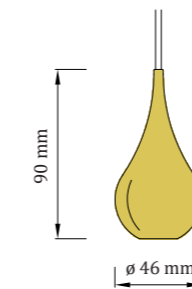
- Flach: GRIP-A
- Trichter: GRIP-B
- Trichter mini: GRIP-C

CE UKCA IP44 12V DC

Teardrop Single Mini

Goldener Glanz

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



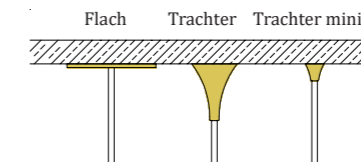
Material: Edelstahl Gewicht: 0,4 kg

Lichtquelle

6W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Artikel-Nr. - Leuchte

- 15° Optik
 - Warmweiß: TDSM-WW-15-G
 - Tageslichtweiß: TDSM-NW-15-G
 - Kaltweiß: TDSM-CW-15-G
- 40° Optik
 - Warmweiß: TDSM-WW-40-G
 - Tageslichtweiß: TDSM-NW-40-G
 - Kaltweiß: TDSM-CW-40-G



Artikel-Nr. - Deckenhalterung

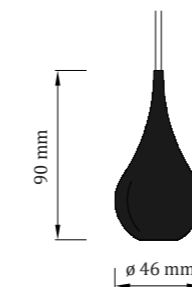
- Flach: GRIP-A-G
- Trichter: GRIP-B-G
- Trichter mini: GRIP-C-G

CE UKCA IP44 12V DC

Teardrop Single Mini

Schwarz matt

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



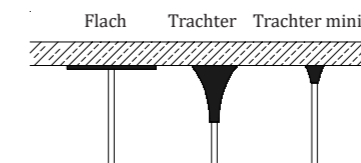
Material: Aluminium Gewicht: 0,3 kg

Lichtquelle

6W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Artikel-Nr. - Leuchte

- 15° Optik
 - Warmweiß: TDSM-WW-15-B
 - Tageslichtweiß: TDSM-NW-15-B
 - Kaltweiß: TDSM-CW-15-B
- 40° Optik
 - Warmweiß: TDSM-WW-40-B
 - Tageslichtweiß: TDSM-NW-40-B
 - Kaltweiß: TDSM-CW-40-B



Artikel-Nr. - Deckenhalterung

- Flach: GRIP-A-B
- Trichter: GRIP-B-B
- Trichter mini: GRIP-C-B

CE UKCA IP44 12V DC



Parachute Single

Pendelleuchte

Die Parachute Single Kollektion bietet ein breites Spektrum an Anwendungsmöglichkeiten.

Mit den Leuchten lassen sich vielfältige Zusammenstellungen bilden, die als Hauptbeleuchtung für Esstische, Barthecken, Treppenhäuser sowie Nachttische dienen.

Die Leuchten werden standardmäßig mit einem 2 m langen Aufhängekabel geliefert. Auf Wunsch können Leuchten mit atypischen Kabellängen geliefert werden und es kann ein Entwurf für deren Anordnung erstellt werden.



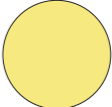

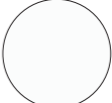


Im Glas gefangene Blasen

Beim Glasblasen wurde eine Glasblastechnik eingesetzt, bei deren die Luftblasen im Glas erzeugt wurden, die das Licht brechen und reflektieren. Es wird dadurch ein prächtiger schimmernder Effekt erzeugt.

Durch die Kombination mehrerer farbiger Glasnuancen entsteht ein einzigartiges Lichtkunstwerk.

Leuchtschirm

-  Champagner
-  Bernstein
-  Kristall

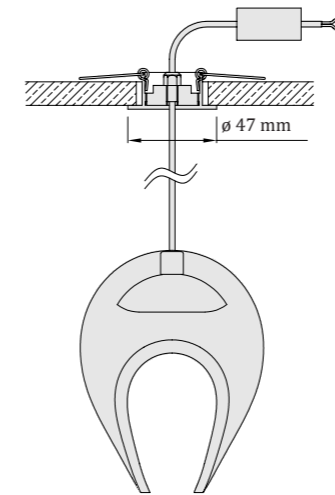


Typen von Deckenhalterungen

geeignet für SDK-Decken

Flach

Bohrung: \varnothing 38 - 40 mm

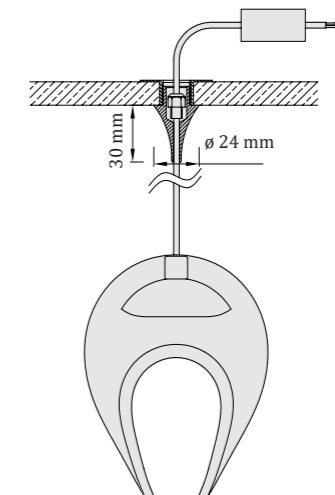


Einbauvoraussetzung:

Kann in eine bestehende SDK-Decke eingebaut werden – Befestigung über Federn.

Trichter

Bohrung: \varnothing 18 mm

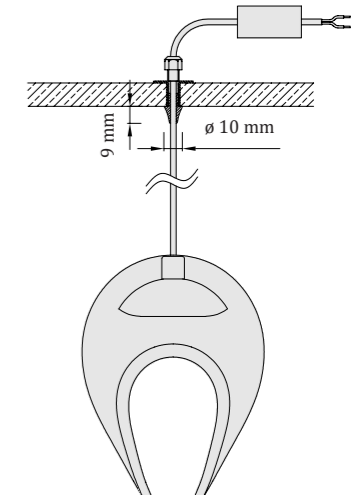


Einbauvoraussetzung:

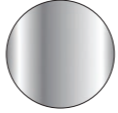
Kann nicht in eine bestehende SDK-Decke eingebaut werden. Die SDK-Platten dürfen noch nicht an der Decke eingebaut sein, da das Gegenstück von der gegenüberliegenden Seite der SDK-Platte an die Deckenhalterungen geklebt werden muss.

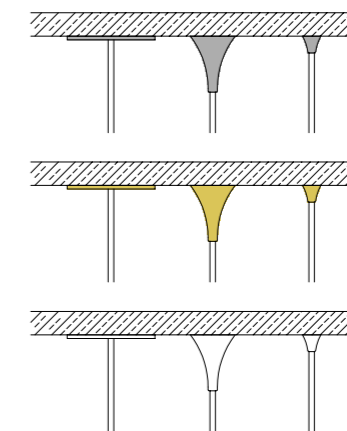
Trichter mini

Bohrung: \varnothing 7 mm



Oberflächenbehandlung

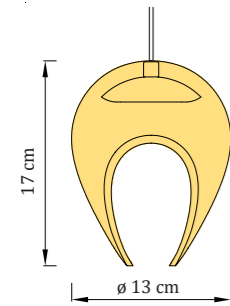
-  Edelstahl poliert
-  goldener Glanz
-  Weiß matt



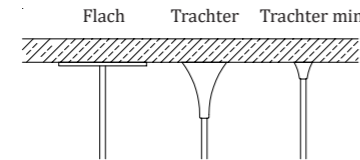
Parachute Single

Champagner

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Lichtquelle
5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte	
● Warmweiß:	PAS-WW-CH
● Tageslichtweiß:	PAS-NW-CH
○ Kaltweiß:	PAS-CW-CH
Artikel-Nr. - Deckenhalterung	
Edelstahl	Flach: GRIP-A Trichter: GRIP-B Trichter mini: GRIP-C
Gold	Flach: GRIP-A-G Trichter: GRIP-B-G Trichter mini: GRIP-C-G
Weiß matt	Flach: GRIP-A-W Trichter: GRIP-B-W Trichter mini: GRIP-C-W

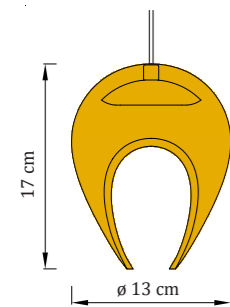
Material: Glas + Edelstahl Gewicht: 1,5 kg

CE UKCA IP20 24V DC

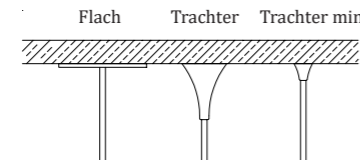
Parachute Single

Bernstein

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Lichtquelle
5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte	
● Warmweiß:	PAS-WW-AM
● Tageslichtweiß:	PAS-NW-AM
○ Kaltweiß:	PAS-CW-AM
Artikel-Nr. - Deckenhalterung	
Edelstahl	Flach: GRIP-A Trichter: GRIP-B Trichter mini: GRIP-C
Gold	Flach: GRIP-A-G Trichter: GRIP-B-G Trichter mini: GRIP-C-G
Weiß matt	Flach: GRIP-A-W Trichter: GRIP-B-W Trichter mini: GRIP-C-W

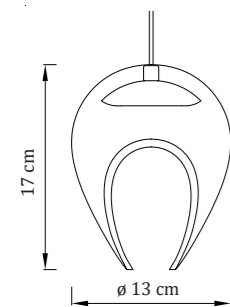
Material: Glas + Edelstahl Gewicht: 1,5 kg

CE UKCA IP20 24V DC

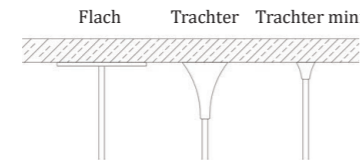
Parachute Single

Kristall

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Lichtquelle
5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte	
● Warmweiß:	PAS-WW-CR
● Tageslichtweiß:	PAS-NW-CR
○ Kaltweiß:	PAS-CW-CR
Artikel-Nr. - Deckenhalterung	
Edelstahl	Flach: GRIP-A Trichter: GRIP-B Trichter mini: GRIP-C
Gold	Flach: GRIP-A-G Trichter: GRIP-B-G Trichter mini: GRIP-C-G
Weiß matt	Flach: GRIP-A-W Trichter: GRIP-B-W Trichter mini: GRIP-C-W

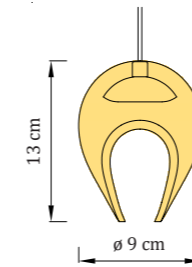
Material: Glas + Edelstahl Gewicht: 1,5 kg

CE UKCA IP20 24V DC

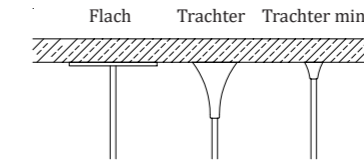
Parachute Single Mini

Champagner

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Lichtquelle
5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte	
● Warmweiß:	PASM-WW-CH
● Tageslichtweiß:	PASM-NW-CH
○ Kaltweiß:	PASM-CW-CH
Artikel-Nr. - Deckenhalterung	
Edelstahl	Flach: GRIP-A Trichter: GRIP-B Trichter mini: GRIP-C
Gold	Flach: GRIP-A-G Trichter: GRIP-B-G Trichter mini: GRIP-C-G
Weiß matt	Flach: GRIP-A-W Trichter: GRIP-B-W Trichter mini: GRIP-C-W

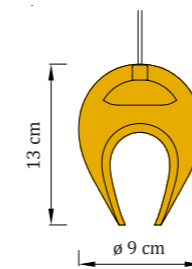
Material: Glas + Edelstahl Gewicht: 0,8 kg

CE UKCA IP20 24V DC

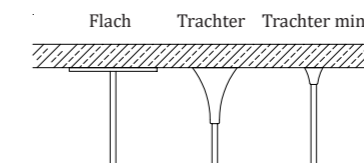
Parachute Single Mini

Bernstein

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Lichtquelle
5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte	
● Warmweiß:	PASM-WW-AM
● Tageslichtweiß:	PASM-NW-AM
○ Kaltweiß:	PASM-CW-AM
Artikel-Nr. - Deckenhalterung	
Edelstahl	Flach: GRIP-A Trichter: GRIP-B Trichter mini: GRIP-C
Gold	Flach: GRIP-A-G Trichter: GRIP-B-G Trichter mini: GRIP-C-G
Weiß matt	Flach: GRIP-A-W Trichter: GRIP-B-W Trichter mini: GRIP-C-W

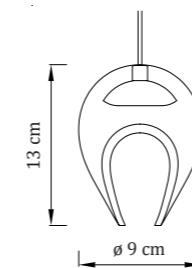
Material: Glas + Edelstahl Gewicht: 0,8 kg

CE UKCA IP20 24V DC

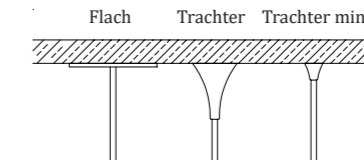
Parachute Single Mini

Kristall

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Lichtquelle
5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte	
● Warmweiß:	PASM-WW-CR
● Tageslichtweiß:	PASM-NW-CR
○ Kaltweiß:	PASM-CW-CR
Artikel-Nr. - Deckenhalterung	
Edelstahl	Flach: GRIP-A Trichter: GRIP-B Trichter mini: GRIP-C
Gold	Flach: GRIP-A-G Trichter: GRIP-B-G Trichter mini: GRIP-C-G
Weiß matt	Flach: GRIP-A-W Trichter: GRIP-B-W Trichter mini: GRIP-C-W

Material: Glas + Edelstahl Gewicht: 0,8 kg

CE UKCA IP20 24V DC



Aurora

Pendelleuchte

Die Leuchte Aurora vermittelt den Sinn und die Präzision der Glaskunst.

Der handgeschliffene Schirm weist unregelmäßige Ausschliffe in modernen Formen auf, die ihn nicht nur zu einer funktionalen Leuchte, sondern auch zu einem Kunstwerk machen.

Dieses elegante Designelement eignet sich für die Beleuchtung von Barthecken und Kücheninseln.





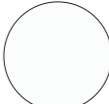
Aurora mini

Pendelleuchte

Die Aurora Kollektion ist in zwei Größen erhältlich und der Glasschirm liegt in drei Farbtönen vor - Champagner, Bernstein sowie klares Kristall

Die Leuchten werden standardmäßig mit einem 2 m langen Aufhängeseil geliefert. Auf Wunsch können Leuchten mit atypischen Kabellängen geliefert werden und es kann ein Entwurf für deren Anordnung erstellt werden.

Leuchtschirm

-  Champagner
-  Bernstein
-  Kristall



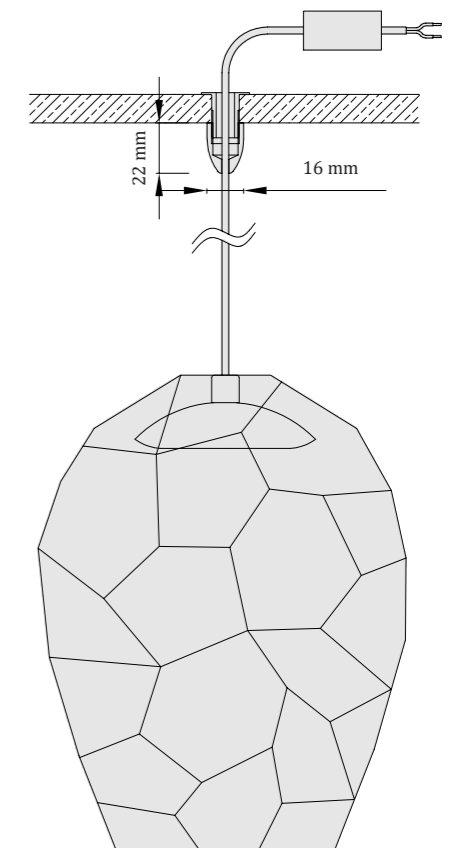
Deckenhalterung

geeignet für SDK-Decken

Einbauvoraussetzung:

Kann nicht in eine bestehende SDK-Decke eingebaut werden. Die SDK-Platten dürfen noch nicht an der Decke eingebaut sein, da das Gegenstück von der gegenüberliegenden Seite der SDK-Platte an die Deckenhalterungen geklebt werden muss.

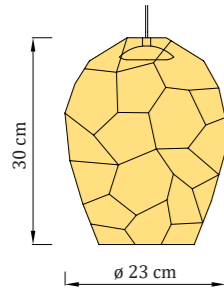
Bohrung: \varnothing 7 mm



Aurora

Champagner

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

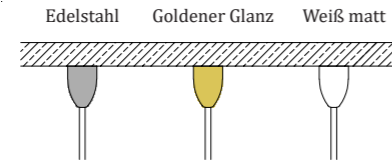


Material: Glas + Edelstahl

Gewicht: 3 kg

Lichtquelle

5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte

- Warmweiß: AU-WW-CH
- Tageslichtweiß: AU-NW-CH
- Kaltweiß: AU-CW-CH

Artikel-Nr. - Deckenhalterung

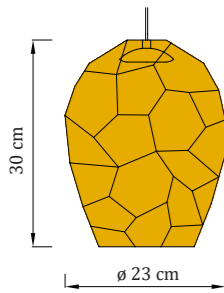
- Edelstahl: GRIP-D
- Goldener Glanz: GRIP-D-G
- Weiß matt: GRIP-D-W

CE UKCA IP20 24V DC

Aurora

Bernstein

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

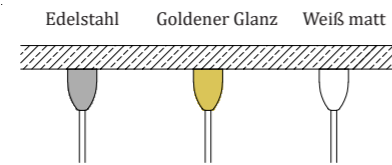


Material: Glas + Edelstahl

Gewicht: 3 kg

Lichtquelle

5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte

- Warmweiß: AU-WW-AM
- Tageslichtweiß: AU-NW-AM
- Kaltweiß: AU-CW-AM

Artikel-Nr. - Deckenhalterung

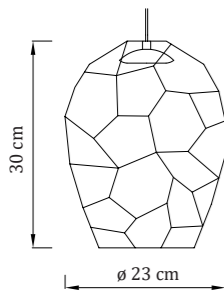
- Edelstahl: GRIP-D
- Goldener Glanz: GRIP-D-G
- Weiß matt: GRIP-D-W

CE UKCA IP20 24V DC

Aurora

Kristall

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

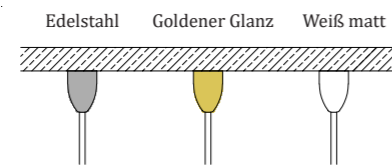


Material: Glas + Edelstahl

Gewicht: 3 kg

Lichtquelle

5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte

- Warmweiß: AU-WW-CR
- Tageslichtweiß: AU-NW-CR
- Kaltweiß: AU-CW-CR

Artikel-Nr. - Deckenhalterung

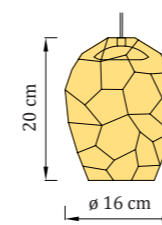
- Edelstahl: GRIP-D
- Goldener Glanz: GRIP-D-G
- Weiß matt: GRIP-D-W

CE UKCA IP20 24V DC

Aurora Mini

Champagner

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

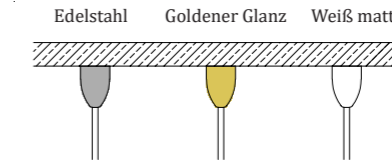


Material: Glas + Edelstahl

Gewicht: 2,5kg

Lichtquelle

5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte

- Warmweiß: AUM-WW-CH
- Tageslichtweiß: AUM-NW-CH
- Kaltweiß: AUM-CW-CH

Artikel-Nr. - Deckenhalterung

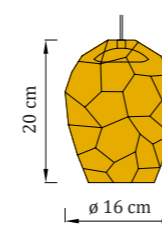
- Edelstahl: GRIP-D
- Goldener Glanz: GRIP-D-G
- Weiß matt: GRIP-D-W

CE UKCA IP20 24V DC

Aurora Mini

Bernstein

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

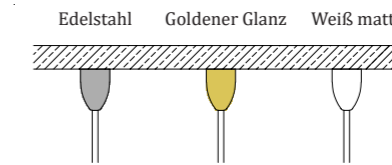


Material: Glas + Edelstahl

Gewicht: 2,5 kg

Lichtquelle

5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte

- Warmweiß: AUM-WW-AM
- Tageslichtweiß: AUM-NW-AM
- Kaltweiß: AUM-CW-AM

Artikel-Nr. - Deckenhalterung

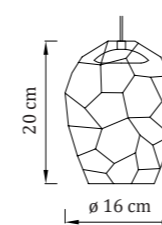
- Edelstahl: GRIP-D
- Goldener Glanz: GRIP-D-G
- Weiß matt: GRIP-D-W

CE UKCA IP20 24V DC

Aurora Mini

Kristall

Pendelleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

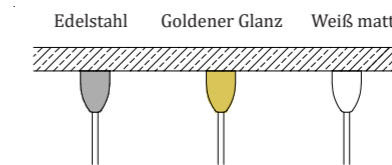


Material: Glas + Edelstahl

Gewicht: 2,5 kg

Lichtquelle

5W LED, Marke CREE
3000K
4000K
6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten



Artikel-Nr. - Leuchte

- Warmweiß: AUM-WW-CR
- Tageslichtweiß: AUM-NW-CR
- Kaltweiß: AUM-CW-CR

Artikel-Nr. - Deckenhalterung

- Edelstahl: GRIP-D
- Goldener Glanz: GRIP-D-G
- Weiß matt: GRIP-D-W

CE UKCA IP20 24V DC

Crystella Wall



Wandleuchte mit Swarovski-Kristallen



Eleganz und Luxus sind in ihrer schönsten Form in der Crystella Kollektion verkörpert.

Der Glamour der Leuchten geht aus dem Einsatz von tausenden winzigen Swarovski-Kristallen hervor, die das Licht eindrucksvoll in den Raum reflektieren.

Die Crystella Wall leuchtet in beide Richtungen und zeichnet effektvolle Strahlen an die Wand.

Die winzigen Kristalle fallen in dem kühlen weißen Licht besonders gut auf.

Metallsockel

-  polierter Edelstahl
-  goldener Glanz



Crystella Wall 50

Edelstahl

Wandleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

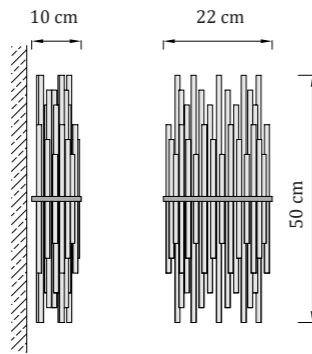
Lichtquelle

Eingangsspannung 12V DC:

2 x 5W LED-Marke CREE
3000K | 4000K | 6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Eingangsspannung 230V AC / 50-60 Hz:

2 x 4W LED-Marke SEOUL
3000K | 4000K | 6000K
nicht dimmbar



Artikel-Nr.

12V DC
● Warmweiß: CRW-50-12-WW
● Tageslichtweiß: CRW-50-12-NW
○ Kaltweiß: CRW-50-12-CW

230V AC
● Warmweiß: CRW-50-230-WW
● Tageslichtweiß: CRW-50-230-NW
○ Kaltweiß: CRW-50-230-CW

Material: Edelstahl | Glas | Swarovski-Kristalle

Gewicht: 2,8 kg

CE UKCA IP20 12V DC / 230V AC

Crystella Wall 60

Edelstahl

Wandleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

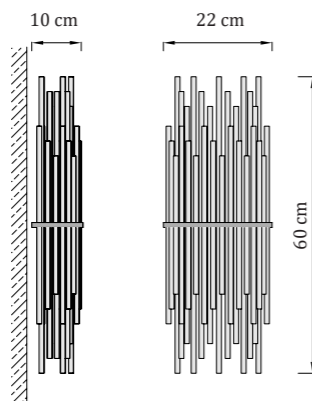
Lichtquelle

Eingangsspannung 12V DC:

2 x 5W LED-Marke CREE
3000K | 4000K | 6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Eingangsspannung 230V AC / 50-60 Hz:

2 x 4W LED-Marke SEOUL
3000K | 4000K | 6000K
nicht dimmbar



Artikel-Nr.

12V DC
● Warmweiß: CRW-60-12-WW
● Tageslichtweiß: CRW-60-12-NW
○ Kaltweiß: CRW-60-12-CW

230V AC
● Warmweiß: CRW-60-230-WW
● Tageslichtweiß: CRW-60-230-NW
○ Kaltweiß: CRW-60-230-CW

Material: Edelstahl | Glas | Swarovski-Kristalle

Gewicht: 3,2 kg

CE UKCA IP20 12V DC / 230V AC

Crystella Wall 70

Edelstahl

Wandleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

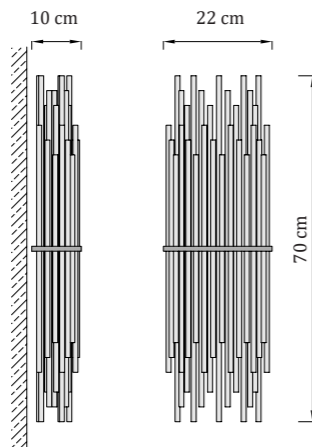
Lichtquelle

Eingangsspannung 12V DC:

2 x 5W LED-Marke CREE
3000K | 4000K | 6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Eingangsspannung 230V AC / 50-60 Hz:

2 x 4W LED-Marke SEOUL
3000K | 4000K | 6000K
nicht dimmbar



Artikel-Nr.

12V DC
● Warmweiß: CRW-70-12-WW
● Tageslichtweiß: CRW-70-12-NW
○ Kaltweiß: CRW-70-12-CW

230V AC
● Warmweiß: CRW-70-230-WW
● Tageslichtweiß: CRW-70-230-NW
○ Kaltweiß: CRW-70-230-CW

Material: Edelstahl | Glas | Swarovski-Kristalle

Gewicht: 3,7 kg

CE UKCA IP20 12V DC / 230V AC

Crystella Wall 50

Goldener Glanz

Wandleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

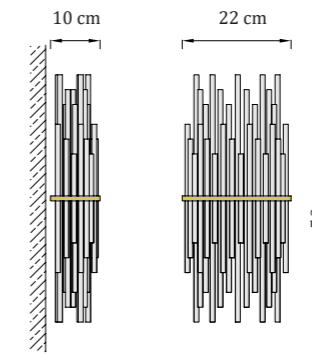
Lichtquelle

Eingangsspannung 12V DC:

2 x 5W LED-Marke CREE
3000K | 4000K | 6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Eingangsspannung 230V AC / 50-60 Hz:

2 x 4W LED-Marke SEOUL
3000K | 4000K | 6000K
nicht dimmbar



Artikel-Nr.

12V DC
● Warmweiß: CRW-50-12-WW-G
● Tageslichtweiß: CRW-50-12-NW-G
○ Kaltweiß: CRW-50-12-CW-G

230V AC
● Warmweiß: CRW-50-230-WW-G
● Tageslichtweiß: CRW-50-230-NW-G
○ Kaltweiß: CRW-50-230-CW-G

Material: Edelstahl | Glas | Swarovski-Kristalle

Gewicht: 2,8 kg

CE UKCA IP20 12V DC / 230V AC

Crystella Wall 60

Goldener Glanz

Wandleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

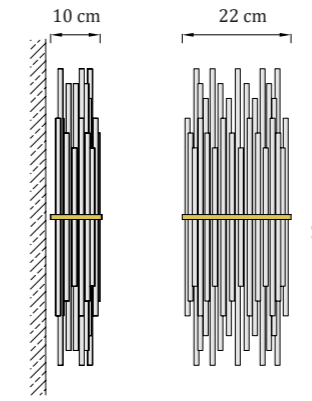
Lichtquelle

Eingangsspannung 12V DC:

2 x 5W LED-Marke CREE
3000K | 4000K | 6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Eingangsspannung 230V AC / 50-60 Hz:

2 x 4W LED-Marke SEOUL
3000K | 4000K | 6000K
nicht dimmbar



Artikel-Nr.

12V DC
● Warmweiß: CRW-60-12-WW-G
● Tageslichtweiß: CRW-60-12-NW-G
○ Kaltweiß: CRW-60-12-CW-G

230V AC
● Warmweiß: CRW-60-230-WW-G
● Tageslichtweiß: CRW-60-230-NW-G
○ Kaltweiß: CRW-60-230-CW-G

Material: Edelstahl | Glas | Swarovski-Kristalle

Gewicht: 3,2 kg

CE UKCA IP20 12V DC / 230V AC

Crystella Wall 70

Goldener Glanz

Wandleuchte | Innenbereich
Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C

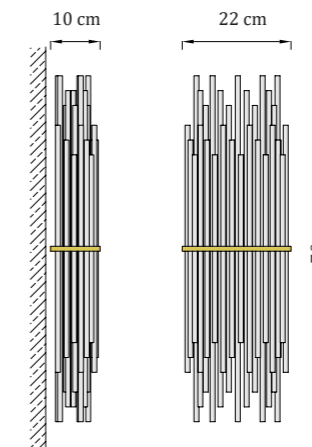
Lichtquelle

Eingangsspannung 12V DC:

2 x 5W LED-Marke CREE
3000K | 4000K | 6000K
dimmbar (Steuerung nicht enthalten)
Netzteil nicht enthalten

Eingangsspannung 230V AC / 50-60 Hz:

2 x 4W LED-Marke SEOUL
3000K | 4000K | 6000K
nicht dimmbar



Artikel-Nr.

12V DC
● Warmweiß: CRW-70-12-WW-G
● Tageslichtweiß: CRW-70-12-NW-G
○ Kaltweiß: CRW-70-12-CW-G

230V AC
● Warmweiß: CRW-70-230-WW-G
● Tageslichtweiß: CRW-70-230-NW-G
○ Kaltweiß: CRW-70-230-CW-G

Material: Edelstahl | Glas | Swarovski-Kristalle

Gewicht: 3,7 kg

CE UKCA IP20 12V DC / 230V AC



Calidos

Wandleuchte aus mundgeblasenem Glas

Mit ihrer Form- und Farbgestaltung versinnbildet die Leuchte eine Flamme, die jeden Raum auf dezente Weise beleuchtet und eine angenehme warme Atmosphäre erzeugt.

Die Schönheit der Leuchten liegt in den subtilen Unterschieden in der Form der Flamme oder in der Farbnuance des Glases, die jedem Stück seine Einzigartigkeit verleihen.

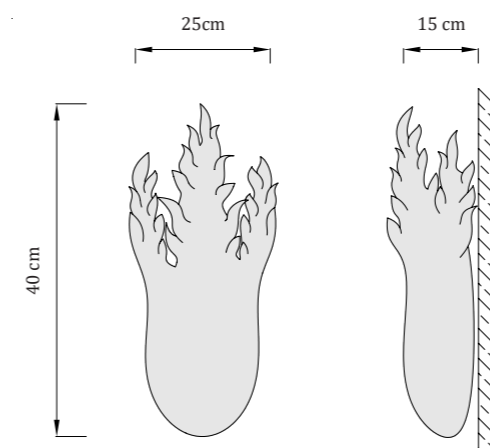




Calidos

Wandleuchte | Innenbereich

Betriebstemperatur: - 20 bis 60 °C



Material: Edelstahl | Glas

Gewicht: 3,6 kg

Lichtquelle

LED-Glühbirne E14
3000K
6000K
nicht dimmbar

Artikel-Nr.

● Warmweiß: CAL-AM-WW
○ Kaltweiß: CAL-AM-CW

CE UKCA IP20 230V AC



LIDES s.r.o.
Nr. 1907, 951 32 Horná Kráľová
Slowakei
Europäische Union

www.lides.at
gunther@lides.at

LIDES
LIGHT IN DESIGN