

## STARDUST S-XL LED Schienenstrahler



8W bis 45W - brillante, farbechte Lichtqualität - Museumsbeleuchtung - Qualitätsstrahler - sehr leistungsstarker LED Schienenstrahler - CRI 80, 90, 97 - flackerfrei - Mindestabnahmemenge 4 Stück

Bewertung: Noch nicht bewertet

## Preis

[Ask a question about this product](#)

## Beschreibung

STARDUST ist ein eleganter, leistungsstarker LED Schienenstrahler. Der formschöne, funktionale Schienenstrahler ist in vielen Lichtstärken verfügbar, von S bis XL, von 8W bis 45W und lässt sich flexibel einsetzen, je nachdem wo und wieviel Licht gebraucht wird. Der Strahler besticht durch seine hohe Materialqualität, die brillante, flackerfreie, farbechte Lichtqualität und seine hohe Energieeffizienz. Er ist auch für die Deckenmontage lieferbar.

STARDUST ist wahlweise mit einem CRI von 80, 90 oder sogar 97, in schwarz oder weiß erhältlich und mit einer warmweißen oder neutralweißen Lichttemperatur von 2700K, 3000K oder 4000K.

**Einsatzbereiche:** Seine hervorragenden Eigenschaften - Flexibilität, hervorragende Lichtqualität und hohe Energieeffizienz - machen ihn zum idealen Strahler für vielfältige Einsatzgebiete. Er ist perfekt einsetzbar in der Warenpräsentation, in der Food Beleuchtung, im Einzelhandelsgeschäft, in Hotels, Ladengeschäften, Boutiquen und in der Gastronomie.

Da STARDUST keine UV-Strahlung emittiert und nur sehr wenig Wärmestrahlung, stellt der LED Qualitätsstrahler auch für Museen, Galerien und Ausstellungen die perfekte Beleuchtungslösung dar. Exponate, Kunstwerke, Bilder, Plastiken und Objekte werden optimal ausgeleuchtet.

Leistung des Strahlers **8W - 12W - 15W - 20W  
- 25W - 30W - 35W -  
40W - 45W**

Eingangsspannung 220-240VAC 50-60Hz  
Stromstärke 190mA (8W), 270mA

(12W), 360mA  
(15W), 480mA  
(20W), 600mA  
(25W), 720mA  
(30W), 850mA  
(35W), 960mA  
(40W), 1100mA (45W)

Lichtstrom des Strahlers (CRI80 / 4000K) 650lm (8W), 1030lm  
(12W), 1230lm  
(15W), 1950lm  
(20W), 2470lm  
(25W), 2910lm  
(30W), 3330lm  
(35W), 4130lm  
(40W), 4340lm (45W)

Lichtausbeute 95 lm/W

Lichttemperatur WW: 2700K, 3000K  
NW: 4000K

Abstrahlwinkel 15°, 24°, 36°

LED Chip Citizen COB

Farbwiedergabe 80, 90, 97

Mittlere Lebensdauer 40.000 Std.

Netzteil intern

Gehäuse Aluminium

Gehäusefarbe weiß, schwarz

Abmessung Strahler ø 69 x 128 x 150 mm  
(8W, 12W), ø 69 x 133  
x 150 mm (15W), ø 90  
x 150 x 190 mm (20W,  
25W), ø 90 x 156 x 190  
mm (30W, 35W), ø 100  
x 170 x 200 mm (40W,  
45W)

