

Art.-Nr.: **101602**
 EAN-Nr.: **4260346532849**

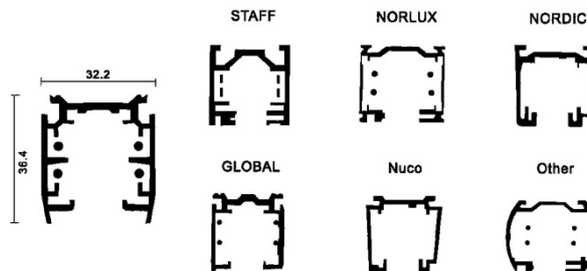
LED Schienenstrahler inkl. stufenlos einstellbarer Abstrahlwinkel

Kenndaten:

Nennleistung:	32 W
Energie Effizienz Klasse:	A+
Abstrahlwinkel:	10 ° bis 60 ° Stufenlos einstellbar
Leuchtenlichtstrom Φ _v :	1570 bis 3270 lm
Lichtfarbe:	3000 K (warmweiß)
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥90
Verwendungstemperatur:	-20 bis +40 °C
Lebensdauer:	40.000 h (L70B50)
Schutzart Raumseitig:	IP20
Schutzklasse Leuchte:	1
Stoßfestigkeitsgrad:	-
Leuchten Betriebsstrom:	820 mA
Leuchten Betriebsspannungsfenster:	38 ± 2 VDC
Rahmenfarbe:	schwarz
Gehäuse:	Aluminium / Plastik / Stahl / Glas Abdeckung
Produktausführung:	schwenkbar (H) ± 90 ° drehbar (V) ± 160 °

Montageart:	3-Phasen Stromschienenadapter mit Verriegelungstechnik und Phasenwahldrehschalter
Besonderheiten:	Der Abstrahlwinkel kann durch verdrehen der Linsoptik am Leuchtengehäuse werkzeug- und stufenlos verstellt werden
Produktgewicht:	1525 g
Produktmaße:	Ø 100 x 310 mm
Garantie der Leuchte:	2 J
Elektronischer Treiber:	mit internem schaltbarem Treiber
Vorschaltgerät Betriebsspannung:	230 VAC 50/60 Hz
Leistungsfaktor:	≥ 0,9
Systemleistung:	35 W
Schutzklasse Treiber:	1
Garantie des Treiber:	2 J

Zusatzinformationen



Stromschienenadapter kompatibel für diese Schienenhersteller. Maßangabe in (mm)



Ausschreibungstext

Leuchteigenschaften:

LED 3 - Phasen Stromschienenstrahler mit 32W und 3270lm, einer warmweißen Lichtfarbe mit 3000K und einem Farbwiedergabeindex Ra > 90; Farbcodierung 930. Das pulverbeschichtete Aluminiumdruckgussgehäuse dient gleichzeitig zur Aufnahme der CoB LED Technik und des Vorschaltgerätes. Das schwarze Strahlergehäuse mit Kiementechnik gewährleistet ein optimales passives Wärmemanagement. Schwarze Zylinderoptik mit Glaslinse; Schutzart IP20; Schutzklasse I. Gleichmäßige symmetrische Lichtverteilung in einem verstellbaren Abstrahlwinkel von 10° bis 60°. Leuchtegehäuse ±90° schwenkbar und ±160° drehbar. Die werkzeuglose Justierung des Abstrahlwinkels ist mit Hilfe der verdrehbaren Optik möglich. Die Leuchte hat die Abmessungen Ø 100 x 310mm und ein Gewicht von 1525g. Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 40.000 Stunden. Auf die Stromschienenstrahler werden 2 Jahre Garantie gegeben. Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse A+ und eine Systemleistung von 35W.

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:

Inkl. integriertem elektronischem Vorschaltgerät, welches über einen 3-Phasen Universalstromschienenadapter bestromt wird. Auswahl der Phase über ein Drehwahlschalter am Adapter möglich.

Befestigungsart:

Der Strahler wird über den 3-Phasen Universalstromschienenadapter mit der Stromschiene verriegelt.

Fabrikat: Sun Cracks

Type: 101602 oder glw.

