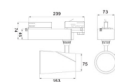


STAR TRACK L LED Schienenstrahler





30W bis 45W - brillante, farbechte Lichtqualität - leistungsstarker LED Schienenstrahler - Museumsbeleuchtung - Food Beleuchtung - Qualitätsstrahler - CRI 80 oder 90 - flackerfrei - 5 verschiedene Anti-Blend-Vorsätze - 30W, 35W, 40W, 45W - Mindestabnahmemenge 4 Stück

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

[Ask a question about this product](#)

Beschreibung

STAR TRACK L ist ein eleganter, leistungsstarker LED Schienenstrahler der STAR TRACK Serie. Der formschöne Schienenstrahler lässt sich flexibel einsetzen, je nachdem wo das 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.

STAR TRACK L ist mit 30W, 35W, 40W oder 45W, wahlweise mit einem CRI von 80 oder **90**, in schwarz oder weiß erhältlich und mit einer warmweißen oder neutralweißen Lichttemperatur von 2700K, 3000K oder 4000K.

Sonderausstattung: Der LED Schienenstrahler STAR TRACK L kann mit 5 verschiedenen Anti-Blend-Vorsätzen ausgerüstet werden und ist auf Anfrage auch DALI dimmbar erhältlich.

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 STAR TRACK L 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	30W - 35W - 40W - 45W
Eingangsspannung	220-240VAC 50-60Hz
Stromstärke	36VDC 750mA (30W), 850mA (35W), 990mA (40W), 1080mA (45W)
Lichtstrom des Strahlers (CRI 90, 4000K)	2640lm (30W), 3150lm (35W), 3600lm (40W), 4050lm (45W)
Lichttemperatur	WW: 2700K, 3000K NW: 4000K
Abstrahlwinkel	12°, 28°
LED Chip	Citizen COB
Lichtausbeute	90 lm/W
Farbwiedergabe-Index CRI	80, 90
Mittlere Lebensdauer	40.000 Std.
Schutzklasse	IP20
Arbeitstemperatur	-20°C - 50°C
Zubehör	5 verschiedene Anti-Blend- Vorsätze
Sonderausstattung	auf Anfrage: DALI dimmbar
Gehäusefarbe	weiß, schwarz

Abmessung Strahler \varnothing 84 x 139 mm