

XQ® cool LED-Lichtleiste

LED-Leiste ist zum Betrieb in Kühlregalen bis -25°C optimiert. Die kompakte Bauweise erlaubt die einfache Montage in Regal- und Truhensystemen oder an Hallendecken. Es sind bis zu 5 Leisten auf einer Gesamtlänge von bis zu 8 m hintereinander steckbar. Die Leiste ist einfach und sicher in die mitgelieferten Montagehalter einzuclippen.

Produkteigenschaften

- enorm leuchtstark und super effizient
- optimiert für den Einsatz bei tiefen Temperaturen
- einfach zu montieren

Einsatzgebiet

- Wegebeleuchtung in Kühlhäusern
- Regalbeleuchtung in Kühltruhen



Technische Daten

Leuchtfarbe	Neutralweiß	Purweiß
Farbtemperatur	4000K	6500K
Effizienz	160 lm/W	160 lm/W
Lichtstrom	2730 lm	2730 lm
Abstrahlwinkel ($\theta/2$)	65°	
Energieeffizienzklasse	A++	
Farbwiedergabe (CRI)	>80	
Lebenserwartung (L80B10)	>50.000h	
Nennbetriebsspannung	24V DC	
max. Strombelastbarkeit der Stecker	5A	
max. hintereinandere steckbare Leisten	5 x 1,5m	
Bemessleistung	17W	
Energieverbrauch	18,7kWh/1000h	

Mechanische Daten

Abmaße(BxHxL)	17 x 19 x 1550mm
Länge Anschlusskabel mit Stecker	2x 5cm
Schutzart	IP53
Umgebungstemperatur	-25°C bis +25°C



Lieferumfang

- LED-Leiste
- 3 Montagehalter mit Schrauben

Zubehör

- Anschlusskabel 1m mit Steckverbinder IP65
- LED-Netzteil 150W IP65 24V ENEC MM



Installations-Hinweise

Es dürfen nur Anschlusskabel verwendet werden, die vom Querschnitt und der Beschaffenheit für die entsprechende Anwendung geeignet sind. Netzteile sollten generell außerhalb des Kühlbereiches positioniert werden.

Entsorgung

Elektrische und elektronische Produkte dürfen nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften. Informationen dazu bekommen Sie bei Ihrem örtlichen Entsorger.

