



LED-Bar-IP65 wurde speziell für Feuchträume und für den Außenbereich entwickelt. Sie ist komplett staubdicht und bietet somit vollständigen Schutz gegen Berührung. Die LED-Bar ist obendrein gegen Strahlwasser aus jedem beliebigen

Winkel geschützt. Die von OSRAM verbauten 3030 LEDs zeichnen sich durch besondere Langlebigkeit und geringe Lichtdämpfung aus. Die Optik von 160° sorgt für eine homogene Ausleuchtung selbst bei geringer Bautiefe der Fläche.



Vorteile

- Spezielle Optik mit 160° Linsen für einen optimalen Wirkungsgrad selbst bei niedrigen Einbautiefen
- Einsparung bis zu 30 % der Kosten im Vergleich zu herkömmlichen LED-Stripes mit 120° Linsen
- OSRAM LEDs haben eine Nutzungsdauer bis zu 50 000 Stunden (Lichtstromrückgang beträgt L70)
- Stufenlose Dimmung möglich
- Mit marktüblichen LED-Netzteilen oder Treibern nutzbar (24 V)
- Kaskadierung mit mehreren Leisten möglich über einfache Steckverbindung
- Möglichkeit zum Verkürzen nach 2 LEDs - alle 165 mm
- Einfache Montage - Bohrmöglichkeiten alle 82 mm

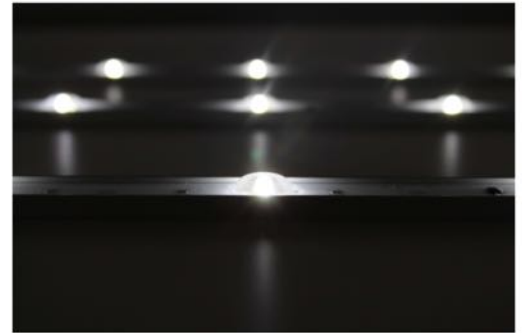
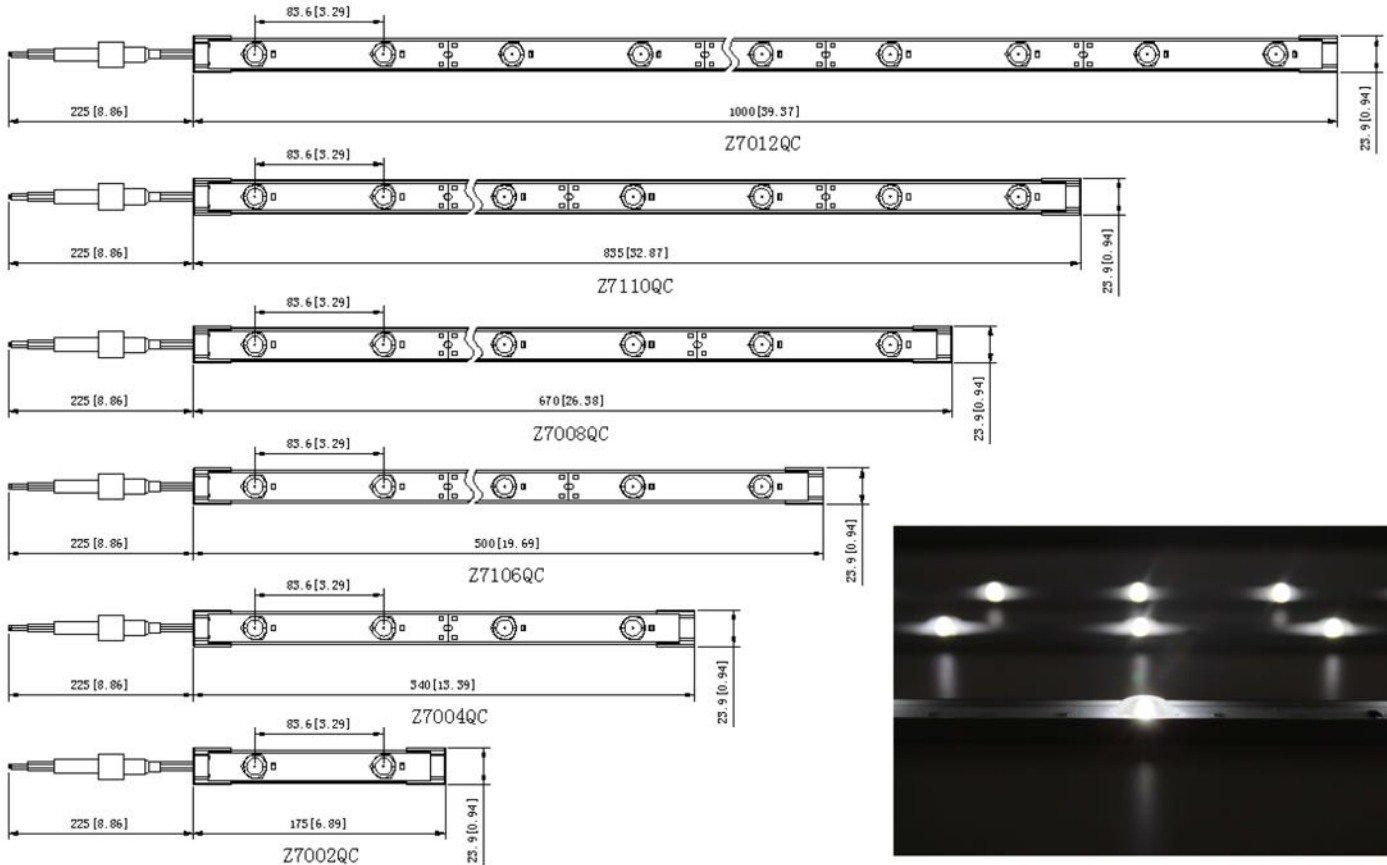
**5 Jahre
Garantie**

LED-TECHNIK - LADENBAU - MESSEBAU - ARCHITEKTUR



Abmessungen

Einheiten in mm (in)



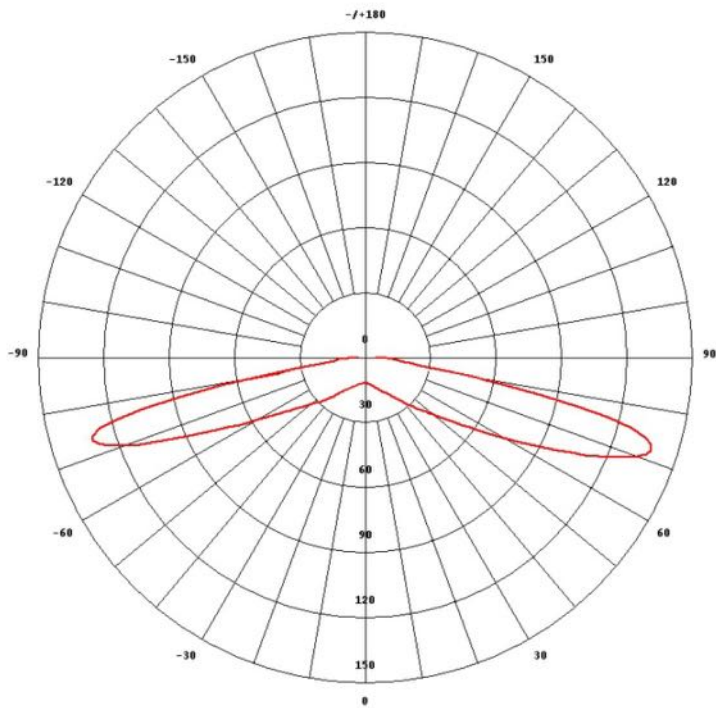
	2er LED-Bar	4er LED-Bar	6er LED-Bar	8er LED-Bar	10er LED-Bar	12er LED-Bar
Gesamtlänge [mm]	175	340	500	670	835	1000
Breite [mm]	23,9					
Höhe [mm]	10					
LED-Abstand [mm]	83,6					
Kürzbarkeit [mm]	165					
Anschlusskabel [mm]	225					



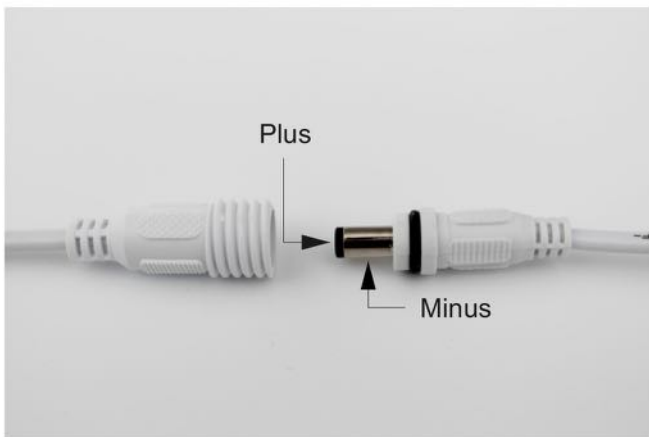
LED-TECHNIK - LADENBAU - MESSEBAU - ARCHITEKTUR



Lichtverteilung



Anschluss



- Einfache Steckverbindung - Spritzwasser geschützt

LED-TECHNIK - LADENBAU - MESSEBAU - ARCHITEKTUR

