

ARTIKEL-NR. 3642-050120

DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERevo 110W 5000K dimmbar DALI Made in Germany



















- Nennstrom der LEDs liegt bei nur 38% der max. Bestromung, wodurch sich eine extrem hohe Effizienz und überdurchschnittliche Lebensdauer >100.000 h ergibt
- Das Druckausgleichsventil verlängert die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- Blendbegrenzung UGR typisch <25
- 3-Step MacAdam binning garantiert eine gleichbleibende Farbtemperatur
- Aluminiumkernplatine für perfektes Wärmemanagement
- Hochwertiges Meanwell® Industrie-Netzteil mit 6 KV Überspannungsschutz
- DALI dimmbar
- Intelligentes, wartungsfreundliches Produktdesign
- Geeignet für Zentralbatterie
- Höchste Effizienz durch 4 mm ESG-Glas "Ultra Clear"
- Das D-Zeichen dieser Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ist eine Grundvoraussetzung

für Leuchten in feuergefährdenden Stätten (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24)

DOTLUX 3642-050120
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
A* } L E D
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.
874/2012

GEWICHT IN KG	5.8
LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT	110
VERBRAUCH (KWH/1000H)	110
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	18900
LUMEN PRO WATT	172
FLIMMERWERT IN %	0,4

ICHTSTROM NETTO IN LUMEN	18900
UMEN PRO WATT	172
LIMMERWERT IN %	0,4

ABMESSUNGEN

Höhe: 120mm Durchmesser: 380mm

ABSTRAHLWINKEL	120°
BRANDSCHUTZ "D"	Ja
DIMMBAR	DALI
ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja

EINGANGSSPANNUNG 110-240 V AC / 176-276 V DC

ENERGIEEFFIZIENZ FARBTEMPERATUR IN KELVIN 5000 FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 85 FREQUENZBEREICH IN HERTZ 50/60 **GARANTIE** 7 Jahre IK SCHUTZGRAD IKU8 KABELLäNGE 100 cm

LEBENSDAUER ca. 80.000 h bei 60°C **LICHTFARBE** tageslichtweiß MATERIAL DER ABDECKUNG ESG-Sicherheitsglas

MATERIAL DES GEHÄUSES Aluminium NETZTEIL Meanwell®

NOTSTROMTAUGLICH POWER-FACTOR 0.97 > 160.000 **SCHALTZYKLEN SCHUTZART** IP67 **SCHUTZKLASSE** SORTIMENT Highline < 0,5 W STAND-BY VERLUSTE

TEMPERATURBEREICH -40°C bis +60°C