

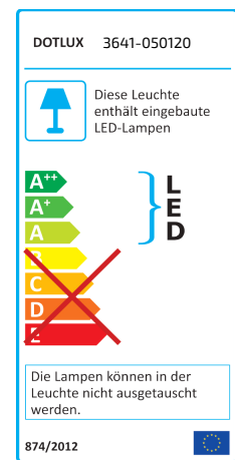
ARTIKEL-NR. 3641-050120

DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERevo 55W 5000K dimmbar DALI Made in Germany



zur Artikelseite

- 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)



GEWICHT IN KG	5,3
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	55
VERBRAUCH (KWH/1000H)	55
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	9500
LUMEN PRO WATT	173
FLIMMERWERT IN %	0,3

ABMESSUNGEN

Höhe: 120mm
Durchmesser: 380mm

ABSTRAHLWINKEL	120°
BRANDSCHUTZ "D"	Ja
DIMMBAR	DALI
EINGANGSSPANNUNG	110-240 V AC / 176-276 V DC
ENERGIEEFFIZIENZ	A++
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5000
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 85
FREQUENZBEREICH IN HERTZ	50/60
GARANTIE	7 Jahre
GEHÄUSEFARBE	ähnlich DB702
IK SCHUTZGRAD	IK08
KABELLÄNGE	100 cm
LEBENSDAUER	ca. 80.000 h bei 60°C
LICHTFARBE	tageslichtweiß
MATERIAL DER ABDECKUNG	ESG-Sicherheitsglas
MATERIAL DES GEHÄUSES	Aluminium
NETZTEIL	Meanwell®
SCHALTZYKLEN	> 160.000
SCHUTZART	IP67
SCHUTZKLASSE	I
SORTIMENT	Highline
STAND-BY VERLUSTE	< 0,5 W
TEMPERATURBEREICH	-40°C bis +60°C