

ARTIKEL NR. 3642-055120V

**DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWRevo-ammonium 110W 5500K 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
- Aluminiumkernplatte 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** 5.4  
**LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT** 110  
**LICHTSTROM NETTO IN LUMEN** 16500

**ABSTRAHLWINKEL** 120  
**SCHUTZART (IP)** IP67  
**EINGANGSSPANNUNG** 176 - 240 V AC/DC  
**NUTZLEBENSDAUER** ca. 80.000 h bei 60°C  
**FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 5500  
**FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 85  
**SCHUTZKLASSE** I  
**SCHALTZYKLEN** > 160.000  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 100-305 V AC / 142-431 V DC  
**GARANTIE IN JAHREN** 7  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE** 100-305 V AC / 142-431 V DC  
**ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015** nicht erforderlich  
**ETIM GRUPPEN-ID** EC001744  
**DIMMUNG DALI** Ja

**ABMESSUNGEN**

**Höhe:** 130mm  
**Durchmesser:** 370mm