

**DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERSatin180W 5000K gefrostet Made in Germany**

Bestellnummer: 2646-050120F

- 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, notstromfähiges Meanwell® Industrie-Netzteil mit 4 KV Überspannungsschutz
- Dimmbar 1 - 10 V (Konverter für DALI-Systeme erhältlich / Artikel-Nr: 2653)
- Intelligentes, wartungsfreundliches Produktdesign
- Geeignet für Zentralbatterie
- Blendreduziert durch satiniertes 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)

Leistungsaufnahme in Watt: 180; Lichtstrom netto in Lumen: 22230; Abstrahlwinkel: 120; Schutzart (IP): IP67; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 80.000 h bei 60°C; Farbtemperatur in Kelvin: 5000; Farbwiedergabeindex: Ra > 85; Einschaltstrom in A: 0; Notlichttauglich: Ja; Schaltzyklen: > 160.000; Eingangsspannungsbereich: 85-265 V AC / 127-431 V DC; Garantie in Jahren: 7; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 85-265 V AC / 127-431 V DC; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: ECO01744; Dimmung 1-10 V: Ja; Geeignet für Notlicht: Ja; Pulsdauer in µs: 0  
Durchmesser: 405mm