

**DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERugr 200W 5000K 1-10V dimmbar**

Bestellnummer: 4988-050080

- Optimale Lichtausbeute durch doppelten Blendschutz mit 75° Wabenreflektor und Blendbegrenzungsring UGR typisch <19
- Zusätzliches Einsparpotenzial durch optional nachrüstbare Tageslicht-/Bewegungssensoren, die via Infrarot-Fernbedienung programmierbar sind
- POWERselect in Kombination mit Sensoren - einstellbar über die Fernbedienung (70%, 80%, 90%,100%)
- 1-10V dimmbar, mit optionalem Konverter Art.5078 auch DALI-fähig
- Optimale Lichtausbeute auch in großen Höhen durch bereits verbauter 75°
- Korrosionsschutz durch pulverbeschichtetes, robustes Aluminiumgehäuse IP65/IK10 mit perfekter Wäremableitung
- Integriertes Druckausgleichsventil verlängert die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- D-zertifiziert für den Einsatz in feuergefährdeten Stätten geeignet nach DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten
- optional sind folgende Sensoren bestellbar:  
Bewegungssensor Radar (Art.Nr. 4901), zusätzlich zum Sensor wird die Halterung Art.Nr. 4999 benötigt und mindestens einmal die Fernbedienung Art.Nr. 4902L

Leistungsaufnahme in Watt: 200; Lichtstrom netto in Lumen: 30200; Lumen pro Watt: 151; Abstrahlwinkel: 70; Schutzart (IP): IP65; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 5000; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Power-Factor: 0,97; Einschaltstrom in A: 0; IK Schutzgrad: IK08; Lumen pro Watt: 151; Gehäusefarbe: schwarz; Blendfreiheit: UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich; Eingangsspannungsbereich: 100-277 AC; Garantie in Jahren: 7; Ammoniakbeständig: Ja; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 100-277 AC; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC001744; Geeignet für Wandmontage: Ja; Werkstoff der Abdeckung: Glas transparent; Dimmung 1-10 V: Ja; Ohne Dimmfunktion: Nein; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schlagfestigkeit: IK08; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Austauschbares Betriebsgerät: Ja; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Ja; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: C; Farbtemperatur einstellbar: Nein  
Durchmesser: 360mm