

DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERevo-ambient 135W 5000K DALI + 35W 3000K phasenabschnittsdimmbar gefrostet ballwurfsicher Made in Germany

Bestellnummer: 4193-03050120FB

- Einzigartig: Zwei Leuchten in einer: 22.000 Lumen tageslichtweiß mit 5.000 K im Zentrum, umgeben von einem 5.600 Lumen starken Ring mit 3000 K warmweißem Licht, Made in Germany
- Ballwurfsicher nach DIN 18032-3:1997-04 und DIN57710-13:1981-05
- Abmessung: 370 x 130 mm
- Farbwiedergabe (Ra): > 85 (5.000 K) / > 82 (3.000K)
- Eingangsspannung: 110-240 V AC /176-276 V DC (DALI) + 220-240 V AC (Phasenabschnitt)
- Leistungsaufnahme: max. 135 W (5.000 K Betrieb) / max. 35 Watt (3.000 K Betrieb)
- Lebensdauer: > 80.000 h bei 60 °C
- DALI dimmbar (5.000 K Anteil)
- Phasenabschnittsdimmung (3.000 K Anteil)
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten

Leistungsaufnahme in Watt: max.135 bei 5000K, (max.35 bei 3000K); Lichtstrom netto in Lumen: 20000 bei 5000K (4600 bei 3000K); Lumen pro Watt: 148 (131 bei 3000K); Abstrahlwinkel: 120; Schutzart (IP): IP40; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 80.000 h bei 60°C; Farbtemperatur in Kelvin: 3000/5000; Farbwiedergabeindex: Ra > 85; Power-Factor: 0,98; Einschaltstrom in A: 0; Lumen pro Watt: 148 (131 bei 3000K); Schutzklasse: I; Spannungsart: AC/DC; Notlichttauglich: Nein; Ballwurfsicher: Ja; Schaltzyklen: > 160.000; Food-Ready: Ja; Einbauöffnung Breite in mm: 0; Einbauöffnung Durchmesser in mm: 0; Einbauöffnung Länge in mm: 0; Eingangsspannungsbereich: 180-295 V AC; Garantie in Jahren: 7; L80/B10: 80000; Geeignet für Einbaumontage: Nein; Dimmen ohne Dimmer: Nein; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 180-295 V AC; Sortiment: Highline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; Lebensdauer L80/B10 bei 25°C: 80000; ETIM Gruppen-ID: EC001744; Mit Leuchtmittel: Ja; Geeignet für Wandmontage: Nein; Geeignet für Pendelaufhängung: Ja; Geeignet für Deckenmontage: Ja; Fassung: sonstige Ohne; Werkstoff der Abdeckung: Kunststoff opal; Mit Betriebsgerät: Ja; Dimmung 0-10 V: Nein; Dimmung 1-10 V: Nein; Dimmung DALI: Ja; Dimmung DMX: Nein; Dimmung DSI: Nein; Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): Nein; Dimmung LineSwitch: Nein; Dimmung herstellerspezifisch: Nein; Dimmung Netzspannungsmodulation: Ja; Dimmung Phasenabschnitt: Ja; Dimmung programmierbar: Nein; Dimmung RF: Nein; Dimmung Sine Wave Reduction: Nein; Dimmung Touch and Dim: Nein; Dimmung Zigbee: Nein; Dimmung mit Push-button: Nein; Dimmung abhängig vom Betriebsgerät: Ja; Ohne Dimmfunktion: Nein; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24: Ja; Geeignet für Notlicht: Nein; Mit Bewegungsmelder: Nein; Mit Lichtsensor: Nein; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Art der Verdrahtung: Abschluss; Anschlussart...: sonstige Offene Kabelenden; Farbtemperatur einstellbar: Stufen; Bedienung über Bluetooth: Nein; Kompatibel mit Casambi: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; IFTTT-Unterstützung verfügbar: Nein; Geeignet für Seilsystem: Nein; Geeignet für Klemmmontage: Nein; Geeignet für Stromschienenmontage: Nein; Geeignet für Podest-/Bodenmontage: Nein; Geeignet für Traversenmontage: Nein; Austauschbares Betriebsgerät: Ja; Geeignet für Lampenleistung in W: 135 + 35; Leuchtmittel: LED austauschbar; Notstromversorgung integriert: Nein; Oberfläche gebürstet: Nein; Dimmung DALI-2: Nein; Dimmung Phasenabschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Ja; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: -; Lichtaustritt: Direkt; Ausstrahlungswinkel einstellbar: Nein; Lichtverteilung: Symmetrisch; Lichtstrom einstellbar: Stufenlos; Oberflächenschutz: Pulverbeschichtet; Verstellbarkeit: Nicht verstellbar; Reflektorfarbe: Ohne; Gehäusefarbe: silber; Lichtverteiler: Ohne; Ausstrahlungswinkel: Extrem breitstrahlend >80°
Durchmesser: 380mm Breite: 380mm