

DOTLUX LED-Strahler FLOORslim-sensor 50W 3000K mit Bewegungsmelder PIR

Bestellnummer: 4311-030120

- Wasserfestes, verstärktes Gehäuse IP 65 mit effizientem Kühlungsdesign
- ESG-Sicherheitsglas -ULTRA CLEAR- hochtransparentes Glas für ausgezeichnete Lichtfarbe und verbesserte Lichtausbeute
- Robustes, dickwandiges Aluminium-Druckgussgehäuse vielfach verschraubt
- Montagebügel frei drehbar (320°)
- Inkl. 1 m Anschlusskabel (offene Enden H05RN-F)
- Am schwenkbaren Sensor sind folgende Werte stufenweise einstellbar:
 - Reichweitenbereich (bis zu 8 m)
 - Tageslichtsensor
 - Leuchtdauer

Leistungsaufnahme in Watt: 50; Lichtstrom netto in Lumen: 5100; Lumen pro Watt: 102; Abstrahlwinkel: 120; Schutzart (IP): IP65; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 100 - 240 V AC; Nutzlebensdauer: ca. 35.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 3000; Farbwiedergabeindex: Ra > 80; Bewegungssensor: Infrarot an/aus, 8m; Einschaltstrom in A: 0; IK Schutzgrad: IK07; Lumen pro Watt: 102; Schutzklasse: I; Spannungsart: AC; Gehäusefarbe: weiß; Schaltzyklen: > 100.000; Garantie in Jahren: 2; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC001744; Werkstoff der Abdeckung: Glas transparent; Dimmung 0-10 V: Nein; Dimmung 1-10 V: Nein; Dimmung DALI: Nein; Dimmung DMX: Nein; Dimmung DSI: Nein; Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): Nein; Dimmung LineSwitch: Nein; Dimmung herstellerspezifisch: Nein; Dimmung Netzspannungsmodulation: Nein; Dimmung Phasenabschnitt: Nein; 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: Nein; Ohne Dimmfunktion: Ja; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schlagfestigkeit: IK07; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Dimmung DALI-2: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: D; Farbtemperatur einstellbar: Nein
Breite: 279mm