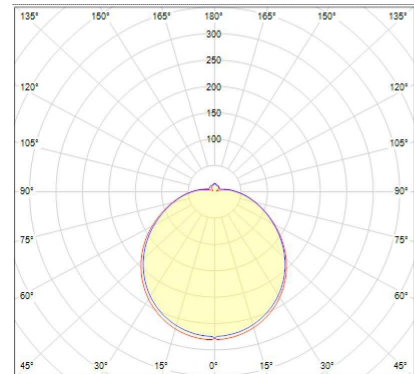
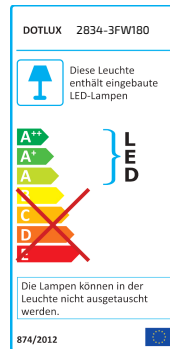


Datenblatt zum Artikel

LED-Leuchte LUNAsensor IP44 Ø330mm 18W COLORselect mit Bewegungssensor

ArtNr.: 2834-3FW180



- Geräuschlose Sensorfunktion
- Drei verschiedene Sensorfunktionen möglich:
 - On/Off-Funktion auf 100% Lichtstärke über Sensor, anschließend 0% Lichtstärke
 - On/Off-Funktion auf 100% Lichtstärke über Sensor mit einstellbarer Nachleuchtdauer
 - Dauerhafte Grundhelligkeit (20%) mit zusätzlicher On/Off-Funktion auf 100% Leuchtkraft über Sensor mit einstellbarer Nachleuchtdauer
- Darüber hinaus sind folgende Werte stufenweise einstellbar:
 - Reichweitenbereich (bis zu 10 m)
 - Tageslichtsensor
 - Leuchtdauer
 - Nachleuchtdauer (keine bis dauerhaft)
- Gefrostete Abdeckung sorgt für schattenfreie Lichtverteilung
- Stabile PMMA-Kunststoffabdeckung
- Selbstkühlendes LED-Modul
- Integrierter Leuchtenanschluss mit Druckklemme

Abmessungen Höhe in mm: 95

Durchmesser in mm: 330

Form: rund

Leistungsaufnahme in W: 18

Lichtstrom netto in Lumen: max. 1950

Verbrauch kWh/1000 h: 18

Abstrahlwinkel: 180°

Bewegungssensor: Radar, Korridor-Funktion

Dimmbar: nicht dimmbar

Eingangsspannung: 176-240V AC/DC

Energieeffizienz: A+

Ersetzt Leuchtmittel bis zu: 60 W (Halogen)

Farbe der Abdeckung: gefrostet

Farbtemperatur in Kelvin: 3000/4000/5700

Farbwiedergabeindex: Ra > 82

Frequenzbereich in Hertz: 50/60

Garantie: 5 Jahre

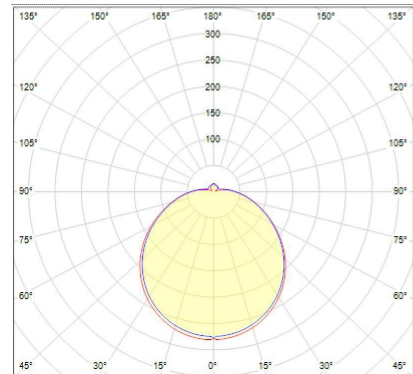
Gehäusefarbe: weiß

IK Schutzgrad: IK07

Datenblatt zum Artikel

LED-Leuchte LUNAsensor IP44 Ø330mm 18W COLORselect mit Bewegungssensor

ArtNr.: 2834-3FW180



Lebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C
LED-Betriebsspannung: 48 V DC
LED-Betriebsstrom in mA: 300
Lichtquelle: SMD 2835 LED
Material der Abdeckung: PMMA
Material des Gehäuses: Stahl
Nennstrom in A: 0,08
Netzteil: Intern
Power-Factor: 0,95
Schaltzyklen: > 100.000
Schutzart: IP44
Temperaturbereich: -20°C bis +40°C
Gewicht: 0.70 kg