

PRODUKTDATENBLATT

SENSOR CEILING FLUSH 360DEG IP20 WT

SENSOR CEILING FLUSH IP20 | Stand-alone Bewegungs-und Lichtsensoren für bündige Deckenmontage



ANWENDUNGSGEBIETE

- Innenbereich
- Treppenhäuser
- Keller
- Toiletten

PRODUKTVORTEILE

- Sensor für hohe Energieeinsparung
- Kompaktes Design

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 2 Einstellmöglichkeiten wählbar (Licht 6h permanent an, Einschalten bei Bewegung)
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: II



TECHNISCHE DATEN

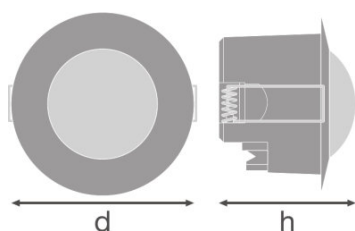
Elektrische Daten

Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

Daten des Leuchtensors

Art des Sensors	Licht / Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	360 °
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	6 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	1...1000 lx
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	2 s...15 min

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	83,0 mm
Höhe	63,0 mm
Produktgewicht	80,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Produktfarbe	Weiß

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
-----------------------------------	--------------

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Eingelassen
Montageort	Decke
Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Juli 2019

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Cable, 2-pole

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Normen	CE/EAC/REACH/RoHS

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075240315	Faltschachtel 1	90 mm x 90 mm x 72 mm	106,00 g	0.58 dm ³
4058075240322	Versandschachtel 8	190 mm x 190 mm x 160 mm	1163,00 g	5.78 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

- Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.