

PRODUKTDATENBLATT

Orbis Sparkledot Click Sensor 440mm 32W

ORBIS CLICK SENSOR | C



Anwendungsgebiete

- Korridore, Eingangsbereiche

Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Leuchten durch Sensor Modus oder herkömmlichen Wandschalter aktivierbar
- Die Betriebsart kann leicht durch drei Klicks des Wandschalters geändert werden
- Bewegungssensor (Mikrowellen-Technik) mit einstellbaren Erfassungsparametern



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

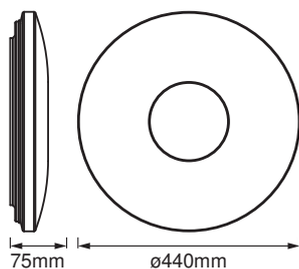
| | |
|-------------------------------|--------------|
| Nennleistung | 32,00 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,70 |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Netzspannung |

Photometrische Daten

| | |
|---|-----------|
| Lichtstrom | 2250 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 4000 lm |
| Lichtausbeute | 70 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbgleichs | < 6 sdcm |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Durchmesser | 440,00 mm |
| Höhe | 75,00 mm |
| Produktgewicht | 1050,00 g |



Materialien & Farben

| | |
|--------------|------|
| Produktfarbe | Weiß |
|--------------|------|

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Stahl |
| Material Abdeckung | Polymethylmethacrylat (PMMA) |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...40 °C |
| Anschlussart | Druck-Anschlussklemme, 2-polig |
| Schutzart | IP20 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Decke |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel | Ja |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Sensor

| | |
|--|------------------|
| Art des Sensors | Licht / Bewegung |
| Sensortechnik | Mikrowellen |
| Sensor-gesteuerte Schaltzeit | 5 s...30 min |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | 2...6 m |
| Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors | 2...50 lx |

Zertifikate & Standards

| | |
|--|-----------------|
| Normen | CE / EAC / UKCA |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate

User instruction



Packaging insert



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|------------------------|
| 4058075472891 | Faltschachtel 1 | 487 mm x 92 mm x 492 mm | 1460.00 g | 22.04 dm ³ |
| 4058075472907 | Versandschachtel 5 | 507 mm x 482 mm x 518 mm | 9008.00 g | 126.59 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.

Haftungsausschluss

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