

PRODUKTDATENBLATT Orbis Plate Click Sensor 510mm 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

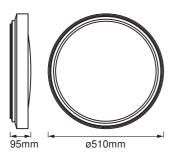
Nennleistung	32,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,70
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

Photometrische Daten

Lichtstrom	1800 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	4100 lm
Lichtausbeute	53 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	< 6 sdcm
Ausstrahlungswinkel	120 °

Maße & Gewicht

	Durchmesser	510,00 mm
	Höhe	95,00 mm
Ī	Produktgewicht	1693,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß

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

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-2040 °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 s30 min
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	26 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	250 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
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075472853	Faltschachtel 1	557 mm x 112 mm x 562 mm	2239.00 g	35.06 dm ³
4058075472860	Versandschachtel 5	587 mm x 572 mm x 585 mm	13311.00 g	196.42 dm³

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.