

# PRODUKTDATENBLATT Cabinet LED Corner Sensor 350mm

Cabinet LED Corner | Niedervolt-Unterbauleuchten für Eck-Installation

#### Anwendungsgebiete

- Regal- und Unterbaubeleuchtung



#### Produktvorteile

- Niedervoltleuchte für DC-Betrieb mit externem Treiber
- Geeignet für die Montage in Ecken
- Homogene Lichtverteilung
- Einfache und schnelle Befestigung auf fast jeder Oberfläche (Klebestreifen oder Schrauben)

# Produkteigenschaften

- Lichtstrom: bis zu 480 lm
- Ein- und Ausschalten durch Bewegungen mit 5 cm Abstand vor dem Infrarot-Bewegungssensor
- Stufenloses Dimmen durch Abdecken des Infrarot-Bewegungssensor in 5 cm Abstand für mind eine Sekunde
- Material: Aluminium
- Farbe: Silber
- Verfügbar in zwei Längen: 35 cm und 55 cm



- Verfügbar als einfaches und doppeltes Leuchten-Set

# **TECHNISCHE DATEN**

# **Elektrische Daten**

Nennleistung	5,00 W	
Nennspannung	220240 V	
Netzfrequenz	5060 Hz	
Nennstrom	50,000 mA	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-	
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,5	
Schutzklasse	П	
Betriebsart	Externer LED-Treiber	

# **Photometrische Daten**

Lichtstrom	320 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	400 lm
Lichtausbeute	64 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	100 °

## Maße & Gewicht

Länge	350,00 mm
Breite	40,70 mm
Höhe	23,00 mm
Produktgewicht	248,00 g
Kabellänge	1500 mm



## Materialien & Farben

Produktfarbe	Grau	
Gehäusefarbe	Grau	
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC) Acrylnitril	
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C	
Lagertemperaturbereich	-30+70 °C	
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)	
Schutzart	IP20	
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03	
Dimmbar	Ja	
Montageart	Anbau	
Montageort	Schrankunterseiten	
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen	
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar	
Mit Leuchtmittel	Ja	

# Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	100000

<sup>1)</sup> 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	Bewegung	
Sensortechnik	Infrarot/Fotozellen	
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	5 cm	

# Zertifikate & Standards

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

### **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Externer Netzadapter (Kabellänge: 1,5 m) enthalten

### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075268227	Faltschachtel 1	71 mm x 71 mm x 400 mm	317.00 g	2.02 dm <sup>3</sup>
4058075268234	Versandschachtel 8	416 mm x 303 mm x 159 mm	2916.00 g	20.04 dm <sup>3</sup>

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.