

LED-Unterbauleuchten Balic Sensor 50 WW

Artikelnummer:

Lichtfarbe: warmwhite 3000 K

Lichtstrom: Abstrahl-/Halbwertswinkel 105°

230 V AC 50 Hz Spannung/Stromart:

Leistungsaufnahme:

Energieverbrauch: 8 kWh/1000h

Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer: nein Lebensdauer: 25000 h

Abmessungen: 500x29x10 mm Sockel:

Artikelnummer: 400097 Barcode: 4018412326713 Charge: PO5752001244

Die formschöne LED-Unterbauleuchte Balic Sensor 50 sorgt für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort. Besonderes Highlight: Die Leuchte verfügt sowohl über einen Bewegungs- als auch über einen Entfernungssensor. Schalten Sie den Sensor per Schalter an der Seite auf "M", ist der untere Sensor mit Dimmer aktiviert. Durch eine einfache Handbewegung können Sie die Unterbauleuchte an- und ausschalten. Durch Halten der Hand unterhalb des Sensors dimmen Sie die Leuchte bis zur gewünschten Helligkeit. Steht der Schalter auf "D" ist der Entfernungssensor aktiviert. Jetzt geht die Leuchte an, wenn Sie diese beispielsweise in eine Schublade oder einen Schrank eingebaut haben und diese Ausziehen bzw. die Tür öffnen. Die Leuchte hat eine Länge von 50 cm und eine warmweiße Lichtfarbe.

- Perfektes Licht und unvergleichlicher Komfort mit der formschönen und eleganten Balic Sensor 50 LED-Unterbauleuchte von MÜLLER-LICHT
 Intelligenter Infrarotsensor für mühelose und bequeme Steuerung per Handbewegung
- Das schöne, warmweißes Licht (3000 K) schafft eine gemütliche und beruhigende Stimmung zum Entspannen
- Praktische Dimmer-Funktion für individuelle und stimmungsvolle Helligkeitseinstellungen
 Energiesparendes Design mit warmweißem Licht für eine gemütliche und einladende Atmosphäre

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten			Produktmaße + Gewick
tikelvariante	400097	Dimmbar mit externem	nein	Farbkonsistenz initial	< 6		Länge/Tiefe
Barcode /erpackungseinheit	4018412326713	Dimmer Elektrischer Leistungsfaktor	- 0.50	Farbwertanteil X	0,428		Breite
· ·		Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil Y	0,391		Höhe
ersteller	Müller-Licht			Farbtemperatur	3000 K		Gewicht
oduktverpackung		Gewichteter Verbrauch	8 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft	≥10		Produktdaten
oe	Colorbox	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	R9 Farbwiedergabeeigenschaft Ra Abstrahl-/Halbwertswinkel	≥80 105 °	Minimale	
arcode1		Leistungsaufnahme	8 W				Umgebungstemperatur
ihalt (Produkte)	1	Nominalwert					Maximale Umgebungstemperatur
tück	1	Nom. Stromstärke	47 mA	Lichtausbeute Nominalwert	75 lm/W		Modell (Technisch)
bmessungen	L=560 B=74 H=49 mm	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	warmwhite		Nicht in Reflektoren
ewicht	79,00 g	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene	600 lm		betreiben
iebindeverpackung		Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtquelle	000 1111		Inverkehrbringer
ype	Innerbox	$Verschiebungsfaktor \ (cos \ \phi)$	0,88	Spektrumbild			Marke
arcode1	4018412326720	Vorschaltgerät			13-		CE Kennzeichnung
tück	2	Тур	EBS0075A-1200625AG		64-		Garantieprodukt
Abmessungen Fransportverpackung	L=570 B=174 H=110 mm				8 20 423 500 373 650 725 B	00	Lieferumfang
rpe	Transportkarton			Leuchtendaten			
arcode1	4018412326737			Enthält verbaute LED	ja		
ück	24			IP-Schutzart	20		
messungen	L=592 B=515 H=246 mm			Memoryfunktion	nein		
Gewicht	1168,00 g			Schutzklasse	II		