

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	L44441302
Serienname:	MAGNETO
EAN:	4037293062091
Zolltarif:	94054239900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

- LED Deckeneinbau ■ quadr. ■ Edelstahl optik ■ IP44
 ■ 200-240V ■ 4,5W ■ 3000K ■ 380lm ■ inkl. Netzgerät



Mit der LED Deckeneinbauleuchte lassen sich, dank der hohen Lichtausbeute, auch anspruchsvolle Beleuchtungsaufgaben problemlos realisieren. Dank der gegebenen Schutzart und der geringen Einbautiefe ergeben sich deutlich mehr Verwendungsmöglichkeiten gegenüber anderen LED-Leuchten. Das mitgelieferte Netzgerät mit MM-Kennzeichnung hat einen Durchmesser von 47mm und eine Höhe von 20mm und kann somit problemlos bei der Montage auf einer tiefen Schaltdose in dieser mit untergebracht werden. Die Leuchte kann auch über eine Zentralbatterie betrieben werden, mit einer Eingangsspannung von 179-240V/DC. Das magnetische Cover verdeckt die Montageschrauben. Außerdem sind im Lieferumfang zwei Sprengfedern enthalten mit denen eine Montage in einem Lochausschnitt von 68mm möglich ist. Die Einbautiefe bei Verwendung der Sprengfedern beträgt 30mm.

Technische Spezifikation (EC001744)

Schutzklasse	II	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Breite (mm)	90,00	Geeignet für Klemmmontage	nein
Reflektor	sonstige	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Anschlussart	sonstige	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Lichtstrom (lm)	380,00
Oberflächenschutz	sonstige	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 40,00
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 0-10 V	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung 1-10 V	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung DMX	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Lichtstärke (cd)	1.236,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Polzahl	2,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	90,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Höhe/Tiefe (mm)	25,00	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung programmierbar	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung RF	nein
Reflektorfarbe	Silber	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Zigbee	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Dimmung mit Push-button	nein
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Ohne Dimmfunktion	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	84,00
Schutzart (IP)	IP44	Geeignet für Seilsystem	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung DSI	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Bedienung über Bluetooth	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Dimmung DALI-2	nein
Geeignet für Aufbaumontage	nein	Farbtemperatur einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Oberfläche gebürstet	ja	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Nennstrom (mA)	350,00	Einbaudurchmesser (mm)	50,00 bis 80,00
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Max. Systemleistung (W)	4,50	Geeignet für Deckenmontage	ja
Lichtfarbe	weiß	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	22,00
Verstellbarkeit	nicht verstellbar		
Geeignet für Traversenmontage	nein		
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein		