

Artikelnummer:

LQ41802WF

Serienname:

LQ-Serie

EAN:

4037293061575

Zolltarif:

94054239900

5 Jahre Garantie
Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ▪ weiß ▪ IP44 ▪ 220-240V ▪ 1,8W ▪ 3000K



Die LED-Wandeinbauleuchte ist so konzipiert, dass diese entweder direkt in der Wand mit zwei Schrauben befestigt, oder wahlweise auch in Schalterdosen montiert werden kann. Die Schrauben werden durch den magnetisch abnehmbaren Edelstahl-Rahmen abgedeckt. Auf Grund der Bauform und Leistung ist die Leuchte perfekt als Orientierungsleuchte geeignet. Dank der MM-Kennzeichnung kann die Leuchte auch im Möbelbau zum Einsatz gebracht werden. Da die Leuchte direkt an die Hochvolt-Zuleitung angeschlossen wird, fallen keine zusätzlichen Kosten für Netzgeräte an. Durch die rückseitig angebrachte Dichtung erreicht die Leuchte beim Einbau die Schutzart IP44, Gehäusefarbe ähnlich RAL9003.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

Schutzklasse	II	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Breite (mm)	78,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	Steckklemme	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Gehäusefarbe	weiß	Dimmung 0-10 V	nein
Spannungsart	AC	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung DALI	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Dimmung DMX	nein
Einbaudurchmesser (mm)	55,00	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung GPRS	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Polzahl	2,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Länge (mm)	78,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Höhe/Tiefe (mm)	46,50	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung programmierbar	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung RF	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtaustritt	indirekt	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Zigbee	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung mit Push-button	nein
Schlagfestigkeit	IK08	Ohne Dimmfunktion	ja
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung DSI	nein
Schutzart (IP)	IP44	Bedienung über Bluetooth	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Dimmung DALI-2	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Farbtemperatur einstellbar	nein
Mit Betriebsgerät	nein	Lichtstrom einstellbar	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Geeignet für Deckenmontage	nein
Max. Systemleistung (W)	1,80	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	35,00
Lichtfarbe	weiß	Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Luftschlitz	nein		