

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

Artikelnummer:	LQ41802W
Serienname:	LQ-Serie
EAN:	4037293017947
Zolltarif:	94054099900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ■ Weiß ■ IP44 ■ 220-240V ■ 1,8W ■ 3000K
 ■ 55lm



Die LED-Wandeinbauleuchte ist so konzipiert, dass diese entweder direkt in der Wand mit zwei Schrauben befestigt, oder wahlweise auch in Schaltdosen montiert werden kann. Die Schrauben werden durch den magnetisch abnehmbaren Edelstrahl-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)	76,00	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)	76,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Höhe/Tiefe (mm)	40,00	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	direkt	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Zigbee	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung mit Push-button	nein
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Ohne Dimmfunktion	ja
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Schutzart (IP)	IP44	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	30,00
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 Wandmontage	ja	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Mit Betriebsgerät	nein	Dimmung DALI-2	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Farbtemperatur einstellbar	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Lichtstrom einstellbar	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Max. Systemleistung (W)	1,80	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	55,00	Geeignet für Deckenmontage	nein
Lichtfarbe	weiß	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	35,00
Mit Luftschlitzen	nein	Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet