

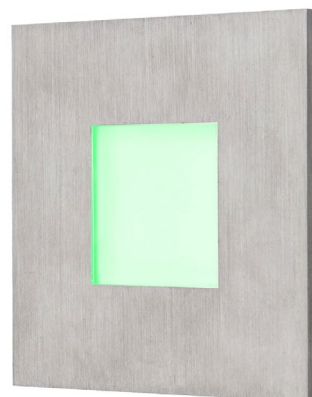
Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

Artikelnummer:	LQ4699
Serienname:	LQ-Serie
EAN:	4037293404051
Zolltarif:	94054239900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ■ Edelstahl ■ IP44 ■ 12V/DC ■ 0,6W ■ RGB



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 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. Es können mehrere Leuchten über ein Betriebsgerät betrieben werden, wodurch sich verschiedene Lichtgruppen innerhalb eines Raums schalten lassen. Zur einfacheren Installation besitzt die Leuchte einen Stecker für das IP65-Stecksystem. Der benötigte RGB-Controller ist separat erhältlich. Durch die rückseitig angebrachte Dichtung erreicht die Leuchte beim Einbau die Schutzart IP44. Die Leuchte verfügt über eine 0,6m lange Anschlussleitung.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

Schutzklasse	III	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Breite (mm)	76,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	sonstige	Dimmung 0-10 V	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Dimmung 1-10 V	nein
Spannungsart	DC	Dimmung DALI	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung DMX	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Einbaudurchmesser (mm)	55,00	Dimmung GPRS	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Polzahl	2,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	76,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Höhe/Tiefe (mm)	10,00	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl	Dimmung programmierbar	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung RF	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Zigbee	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung mit Push-button	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Ohne Dimmfunktion	nein
Nennspannung (V)	12,00	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
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
Max. Systemleistung (W)	0,60	Geeignet für Deckenmontage	nein
Lichtfarbe	RGB	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	7,00
Mit Luftschlitzen	nein		