

# Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

Artikelnummer:	<b>LQ4602W</b>
Serienname:	<b>LQ-Serie</b>
EAN:	4037293010542
Zolltarif:	94054239900

**5 Jahre Garantie**

## Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ■ weiß ■ IP44 ■ 12V/DC ■ 0,6W ■ 3000K  
 ■ 32lm



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. Durch die rückseitig angebrachte Dichtung erreicht die Leuchte beim Einbau die Schutzart IP44. Die Leuchte verfügt über eine 0,6m lange Anschlussleitung. Gehäusefarbe ähnlich RAL9003.

## Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

Schutzklasse	III	Mit Luftschlitzen	nein
Breite (mm)	76,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Anschlussart	sonstige	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Gehäusefarbe	weiß	Dimmung 0-10 V	nein
Spannungsart	DC	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung DALI	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert	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)	10,00	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
Schlagfestigkeit	IK08	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
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Geeignet für Deckenmontage	nein
Max. Systemleistung (W)	0,60	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	7,00
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	32,00	Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Lichtfarbe	weiß		