

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

Artikelnummer:	<b>LR0601A</b>
Serienname:	
EAN:	4037293004398
Zolltarif:	94054239900



**Artikelbeschreibung**

LED Wandeinbau ■ Edelstahl ■ IP44 ■ 12V/DC ■ 0,6W  
 ■ 6000K ■ 26lm

Die LED-Wandeinbauleuchte ist so konzipiert, dass diese entweder direkt in der Wand mit zwei Schrauben befestigt, oder wahlweise auch in Schalterboxen montiert werden kann. 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 diese auch begehrbar ist, ist ebenso ein Einsatz als Bodeneinbauleuchte jederzeit möglich. Hierbei ist jedoch zu beachten, dass die Edelstahlabdeckung nicht kratzfest ist. 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. Eine Dimmung mit Phasen- und abschnitt dimmbaren Netzgeräten ist nicht möglich.

**Technische Spezifikation** (ETIM 8 - EC002892)

Schutzklasse	III	Mit Luftschlitzten	nein
Außendurchmesser (mm)	75,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Anschlussart	sonstige	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	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
Höhe/Tiefe (mm)	9,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung programmierbar	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung RF	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Touch and Dim	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung Zigbee	nein
Nennspannung (V)	12,00	Dimmung mit Push-button	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Schutzart (IP)	IP44	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
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)	6.000,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Max. Systemleistung (W)	0,60	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	26,00	Geeignet für Deckenmontage	nein
Lichtfarbe	weiß	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	7,00