

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

Artikelnummer:	P654030102
Serienname:	
EAN:	4037293004244
Zolltarif:	9405409900



Artikelbeschreibung

LED Wandeinbau ■ weiß ■ IP65 ■ 350mA ■ 2W ■ 3000K
 ■ 120lm

LED Wandeinbauleuchte für die verschiedensten Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Um einen Blendeffekt zu vermeiden erfolgt der Lichtaustritt indirekt über den weißen Reflektor. Die Leuchte kann auch mit der mitgelieferten Kunststoff-Einbaugehäuse montiert werden, der benötigte Lochausschnitt beträgt in diesem Fall 82x80mm (BxH) und die Einbautiefe 65mm. Durch die Verwendung der Einbaugehäuse wird z. B. die Montage in massivem Mauerwerk deutlich erleichtert. Da die Leuchte über 350mA betrieben wird, sind die Leuchten in Reihe zu schalten.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

Schutzklasse	III	Mit Luftschlitzen	nein
Breite (mm)	90,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Anschlussart	sonstige	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Gehäusefarbe	weiß	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 50,00
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 0-10 V	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung 1-10 V	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung DALI	nein
Einbaubreite (mm)	70,00	Dimmung DMX	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	2,00	Dimmung LineSwitch	nein
Länge (mm)	90,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	30,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Einbaulänge (mm)	61,00	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
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung Zigbee	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Schutzart (IP)	IP65	Ohne Dimmfunktion	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	60,00
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung DSI	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Bedienung über Bluetooth	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Mit Betriebsgerät	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Dimmung DALI-2	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	Farbtemperatur einstellbar	nein
Nennstrom (mA)	350,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Max. Systemleistung (W)	2,00	Geeignet für Deckenmontage	nein
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	120,00	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	27,00
Lichtfarbe	weiß	Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet