

Produktdatenblatt | Wandanbau - Hochvolt

Artikelnummer:	WWL541553
Serienname:	
EAN:	4037293162814
Zolltarif:	94051990900



Artikelbeschreibung

Wandanbau ■ anthrazit ■ IP54 ■ 230V ■ GX53 ■ max. 11W

Massive Wandleuchte aus Aluminium, gefertigt im Druckgussverfahren, für den Innen- und Außenbereich. Es kann jedes beliebige Leuchtmittel bis max. 11W eingesetzt werden. Der Sockel hat folgende Maße: LxBxH: 190 x 110 x 38mm.

Technische Spezifikation (EC002892)

Schutzklasse	I	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Breite (mm)	120,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Fassung	GX53	Art der Verdrahtung	Abschluss
Anschlussart	Schraubklemme	Dimmung 0-10 V	nein
Gehäusefarbe	anthrazit	Dimmung 1-10 V	nein
Spannungsart	AC	Dimmung DALI	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung DMX	nein
Geeignet für Lampenleistung (W)	0,10 bis 11,00	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Dimmung LineSwitch	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Polzahl	3,00	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Länge (mm)	55,00	Dimmung programmierbar	nein
Höhe/Tiefe (mm)	150,00	Dimmung RF	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung Zigbee	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung mit Push-button	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Ohne Dimmfunktion	nein
Nennspannung (V)	230,00	Dimmung DSI	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Bedienung über Bluetooth	nein
Schutzart (IP)	IP54	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Mit Leuchtmittel	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung DALI-2	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1,00	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein	Kompatibel mit Casambi	nein
Mit Betriebsgerät	nein	Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Geeignet für Deckenmontage	nein
Geeignet für Aufbaumontage	ja	Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Mit Luftschlitzen	nein		