

Produktdatenblatt | Wandanbau - Hochvolt

Artikelnummer:	<b>103100</b>
Serienname:	
EAN:	4037293010870
Zolltarif:	94051098900



**Artikelbeschreibung**

Wandanbau ■ 1-flmg. ■ Edelstahl ■ IP65 ■ GU10 ■ max. 35W ■ 230V

Hochwertige Leuchte aus V2A-Edelstahl, sowohl edel als auch dezent für den Außenbereich, kann aber auch im Innenbereich verwendet werden. Die Montage ist sowohl als Up-, als auch downlight möglich. Auch bei der Wahl des Leuchtmittels sind auf Grund der Hochvoltfassungen nahezu keine Grenzen gesetzt, jedoch dürfen nur Leuchtmittel bis max. 35W verwendet werden. Sockelmaß: ØxH: 78mm x 39mm.

**Technische Spezifikation (ETIM 7)**

Schutzklasse	I	Mit Betriebsgerät	nein
Außendurchmesser (mm)	63,00	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Fassung	GU10	Geeignet für Anbaumontage	ja
Anschlussart	Schraubklemme	Mit Luftschlitzten	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Dimmung 0-10 V	nein
Spannungsart	AC	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Lampenleistung (W)	0,10 bis 35,00	Dimmung DMX	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung GPRS	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Polzahl	3,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Länge (mm)	115,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Höhe/Tiefe (mm)	115,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Edelstahl	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung programmierbar	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung RF	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung Touch and Dim	nein
Nennspannung (V)	230,00	Dimmung Zigbee	nein
Schutzart (IP)	IP65	Dimmung mit Push-button	nein
Mit Leuchtmittel	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung DSI	nein
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	1,00	Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	A++
Geeignet für Wandmontage	ja	Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	E
Geeignet für Einbaumontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	nein