

## Produktdatenblatt | Deckenanbau - Hochvolt

Artikelnummer:	487016N
Serienname:	
EAN:	4037293015318
Zolltarif:	94051098900



## Artikelbeschreibung

Wand- / Deckenanbau ■ anthrazit ■ IP54 ■ GX53 ■ max. 11W ■ 230V

Die Anbauleuchte für Wand- und Deckenmontage kann sowohl im Innen-, als auch Außenbereich zum Einsatz gebracht werden. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzten. Durch die Hochvoltfassung lassen sich verschiedene Leuchtmittel für die Unterschiedlichsten Beleuchtungsanforderungen in die Leuchte einsetzen, wodurch der Gestaltungsmöglichkeit nahezu keine Grenzen gesetzt sind. Da die Leuchte direkt an die 230V-Zuleitung angeschlossen werden kann, entfallen zusätzliche Kosten für Betriebsgeräte. Es dürfen nur Leuchtmittel bis max. 11W, jedoch keine Halogenleuchtmittel, in die Leuchte eingesetzt werden.

## Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002892)

Schutzklasse	
Außendurchmesser (mm)	108,00
Fassung	GX53
Anschlussart Sc	hraubklemme
Gehäusefarbe	anthrazit
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Geeignet für Lampenleistung (W)	,10 bis 11,00
Ausführung des Rasters	ohne
Betriebsgerät nic	ht erforderlich
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	3,00
Höhe/Tiefe (mm)	63,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	nein
Lichtaustritt	direkt
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal
Schlagfestigkeit	IK05
Nennspannung (V)	230,00
Notstromversorgung integriert	nein
Schutzart (IP)	IP54
Mit Leuchtmittel	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen	"" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1,00
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Geeignet für Anbaumontage	ja

Mit Luftschlitzen	nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	nein
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Dimmung DSI	nein
Bedienung über Bluetooth	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Dimmung DALI-2	nein
Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Deckenmontage	ja
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet