

Produktdatenblatt | Deckenanbau - Hochvolt

| | |
|----------------|----------------|
| Artikelnummer: | 487015N |
| Serienname: | |
| EAN: | 4037293014533 |
| Zolltarif: | 94051098900 |



Artikelbeschreibung

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

Die Anbauleuchte für Wand- und Deckenmontage kann sowohl im Innen-, als auch Außenbereich zum Einsatz gebracht werden. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbelichtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. 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 | I | Mit Luftschlitzten | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 108,00 | Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein |
| Fassung | GX53 | IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Anschlussart | Schraubklemme | Dimmung 0-10 V | nein |
| Gehäusefarbe | grau | 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 |
| Ausführung des Rasters | ohne | Dimmung GPRS | nein |
| Betriebsgerät | nicht erforderlich | Dimmung LineSwitch | nein |
| Mit Lichtsensor | nein | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Geeignet für Pendelaufhängung | nein | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Polzahl | 3,00 | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 63,00 | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung programmierbar | nein |
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration | nein | Dimmung RF | nein |
| Geeignet für Notlicht | nein | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Lichtaustritt | direkt | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas opal | Dimmung Zigbee | nein |
| Schlagfestigkeit | IK05 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Nennspannung (V) | 230,00 | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Notstromversorgung integriert | nein | Dimmung abhängig vom Betriebsgerät | nein |
| Schutzart (IP) | IP54 | Dimmung DSI | nein |
| Mit Leuchtmittel | nein | Bedienung über Bluetooth | nein |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen"" | nein | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich | nein | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Geeignet für Leuchtmittelanzahl | 1,00 | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Geeignet für Wandmontage | ja | Dimmung DALI-2 | nein |
| Geeignet für Einbaumontage | nein | Austauschbares Betriebsgerät | nein |
| Mit Betriebsgerät | nein | Geeignet für Deckenmontage | ja |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | nein | Oberflächenschutz Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Geeignet für Anbaumontage | ja | | |