

Produktdatenblatt | Bodeneinbau - LED

| | |
|----------------|--------------------|
| Artikelnummer: | PC67107002H |
| Serienname: | PENTOLA |
| EAN: | 4037293028851 |
| Zolltarif: | 94054099900 |



Artikelbeschreibung

LED Bodeneinbau ■ rund ■ Edelstahl / Alu ■ IP67 ■ 220-240V
 ■ 7W ■ 3000K ■ 267lm ■ Honeycomb Blendschutz

Der Leuchtenkörper der Bodeneinbauleuchte ist aus massivem Aluminium gefertigt, der obere Abdeckring hingegen aus V2A-Edelstahl und kann für vielfältige Anwendungen im Außenbereich verwendet werden. Die Montage erfolgt mittels der im Lieferumfang befindlichen Kunststoff-Einbaugeschäube. Über eine Justierschraube kann die Leuchte im eingebauten Zustand jederzeit geschwenkt werden, der Schwenkwinkel beträgt hierbei 20°. Außerdem entstehen auch keine zusätzlichen Kosten für ein Vorschaltgerät, da der Anschluss direkt an die 230V-Zuleitung erfolgt. Zur Vermeidung von Kondenswasser befindet sich auf der Unterseite der Leuchte ein selbstentlüftendes Entlüftungsventil. Außerdem ist die Leuchte mit einem Honeycomb Blendschutz ausgestattet. Die maximale Überfahrungs geschwindigkeit beträgt 20km/h. Die Leuchte besitzt einen Ausstrahlwinkel von 38°.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000758)

| | | | |
|--|------------------------|--|-----------|
| Schutzklasse | I | Dimmung 0-10 V | nein |
| Außendurchmesser (mm) | 135,00 | Dimmung 1-10 V | nein |
| Leiterquerschnitt (mm²) | 0,75 | Dimmung DALI | nein |
| Gehäusefarbe | Edelstahl | Dimmung DMX | nein |
| Spannungsart | AC | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Justierbar | ja | Dimmung GPRS | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Einbaudurchmesser (mm) | 120,00 | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Polzahl | 3,00 | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Höhe/Tiefe (mm) | 115,00 | Dimmung Phasenabschnitt | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium | Dimmung Phasenanschnitt | nein |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar | Dimmung programmierbar | nein |
| Elektrischer Anschluss mit Stecksystem | nein | Dimmung RF | nein |
| Lichtverteilung | symmetrisch | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Überrollbar | ja | Dimmung Zigbee | nein |
| Max. Oberflächentemperatur (°C) | 45,00 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Nennspannung (V) | 220,00 bis 240,00 | Ohne Dimmfunktion | ja |
| Schutzart (IP) | IP67 | Lichtverteiler | Reflektor |
| Mit Leuchtmittel | ja | Dimmung DSI | nein |
| Max. Belastung (kg) | 1.500,00 | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| Mit Betriebsgerät | ja | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Ausstrahlungswinkel | mediumstrahlend 21-40° | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Farbtemperatur (K) | 3.000,00 | Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Max. Systemleistung (W) | 7,00 | Lichtstrom einstellbar | nein |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm) | 267,00 | Ausstrahlungswinkel einstellbar | nein |
| Lichtfarbe | weiß | Austauschbares Betriebsgerät | nein |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | nein | Einbauhöhe/-tiefe (mm) | 135,00 |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein | | |