

Produktdatenblatt | Bodeneinbau - LED

Artikelnummer:	PC67107002D
Serienname:	PENTOLA
EAN:	4037293028110
Zolltarif:	94054239900



Artikelbeschreibung

LED Bodeneinbau ■ rund ■ Edelstahl / Alu ■ IP67 ■ 220-240V
 ■ 7W ■ 3000K ■ 508lm ■ Phasen- /abschnitt dimmbar

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. Die maximale Überfahrungsgewindigkeit beträgt 20km/h. Die Leuchte hat eine 0,50m lange Anschlussleitung (ÖLFLEX CLASSIC 110 BLACK 3 x 0,75mm²) mit freien Aderenden. Der Ausstrahlwinkel beträgt 38°, Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 39300h.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000758)

Schutzklasse	I	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Außendurchmesser (mm)	135,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Leiterquerschnitt (mm ²)	0,75	Dimmung 0-10 V	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Dimmung 1-10 V	nein
Spannungsart	AC	Dimmung DALI	nein
Justierbar	ja	Dimmung DMX	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Einbaudurchmesser (mm)	120,00	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	3,00	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	115,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	nein	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung programmierbar	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung RF	nein
Überrollbar	ja	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Max. Oberflächentemperatur (°C)	45,00	Dimmung Touch and Dim	nein
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung Zigbee	nein
Schutzart (IP)	IP67	Dimmung mit Push-button	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Ohne Dimmfunktion	nein
Max. Belastung (kg)	1.500,00	Lichtverteiler	Reflektor
Mit Betriebsgerät	ja	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Max. Systemleistung (W)	7,00	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	508,00	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Lichtfarbe	weiß	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	135,00