

Produktdatenblatt | Bodeneinbau - LED

Artikelnummer:	652110
Serienname:	
EAN:	4037293652100
Zolltarif:	94054099900



Artikelbeschreibung

LED Bodeneinbau ■ rund ■ EDS ■ IP65 ■ 220-240V ■ 2W ■ 6000K ■ 90lm ■ max. 1000kg, 20km/h ■ 1m ASL ■ EBT ■ komplett EDS

Die LED-Bodeneinbauleuchte ist komplett aus V4A-Edelstahl gefertigt und kann für vielfältige Anwendungen im Außen-, aber auch Innenbereich verwendet werden. Die im Lieferumfang befindliche Alu-Einbauhülse kann optional zur Montage verwendet werden, wobei die Einbautiefe unverändert bleibt, der Lochausschnitt ändert sich auf 59mm. Da der LED-Chip fest verbaut ist, fallen keine zusätzlichen Kosten für Leuchtmittel an. Ebenso entstehen auch keine zusätzlichen Kosten für ein Vorschaltgerät, da der Anschluss direkt an die 230V-Zuleitung erfolgt. Die maximale Überfahrgeschwindigkeit beträgt 20km/h.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	I	Lichtfarbe	weiß
Außendurchmesser (mm)	63,00	Dimmung 0-10 V	nein
Leiterquerschnitt (mm²)	0,75	Dimmung 1-10 V	nein
Anschlussart	sonstige	Dimmung DALI	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Dimmung DMX	nein
Spannungsart	AC	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Dimmung GPRS	nein
Justierbar	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Einbaudurchmesser (mm)	55,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Polzahl	3,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Höhe/Tiefe (mm)	73,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	nein	Dimmung programmierbar	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung RF	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas strukturiert	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Überrollbar	ja	Dimmung Touch and Dim	nein
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung Zigbee	nein
Schutzart (IP)	IP65	Dimmung mit Push-button	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Ohne Dimmfunktion	ja
Max. Belastung (kg)	1.000,00	Dimmung DSI	nein
Mit Betriebsgerät	nein	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	80,00
Farbtemperatur (K)	6.000,00		
Max. Systemleistung (W)	2,00		
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	90,00		