

Produktdatenblatt | Bodeneinbau - LED

Artikelnummer:	<b>BL67100502</b>
Serienname:	
EAN:	4037293064408
Zolltarif:	94054239900

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

LED Bodeneinbau ■ rechteckig ■ Edelstahl / Alu ■ IP67  
 ■ 220-240V/AC ■ 5W ■ 3000K ■ 79lm



Der Leuchtenkörper der Bodeneinbauleuchte ist aus massivem Aluminium gefertigt, der obere Abdeckring hingegen aus V4A-Edelstahl und kann für vielfältige Anwendungen im Außenbereich verwendet werden. Die Montage erfolgt mittels der im Lieferumfang befindlichen Einbaugeschäse. Da der COB-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. Die Leuchte hat eine 0,50m lange Anschlussleitung (H05RNFF 3 x 1,00mm²) mit freien Aderenden. Der Ausstrahlwinkel beträgt 110°. L80B10 bei 40.000h.

**Technische Spezifikation** (ETIM 8 - EC000758)

Schutzklasse	I	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Breite (mm)	65,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Leiterquerschnitt (mm²)	1,00	Dimmung 0-10 V	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Dimmung 1-10 V	nein
Spannungsart	AC	Dimmung DALI	nein
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Dimmung DMX	nein
Justierbar	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung GPRS	nein
Einbaubreite (mm)	43,00	Dimmung LineSwitch	nein
Polzahl	3,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Länge (mm)	200,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Höhe/Tiefe (mm)	63,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung programmierbar	nein
Einbaulänge (mm)	150,00	Dimmung RF	nein
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Touch and Dim	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung Zigbee	nein
Schlagfestigkeit	IK08	Dimmung mit Push-button	nein
Überrollbar	ja	Ohne Dimmfunktion	ja
Max. Oberflächentemperatur (°C)	45,00	Lichtverteiler	Reflektor
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00	Dimmung DSI	nein
Schutzart (IP)	IP67	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Max. Belastung (kg)	3.215,00	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Mit Betriebsgerät	nein	Farbtemperatur einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°	Lichtstrom einstellbar	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Max. Systemleistung (W)	5,00	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	79,00	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	90,00
Lichtfarbe	weiß		