

Produktdatenblatt | Bodeneinbau - LED

Artikelnummer:	<b>6722502A</b>
Serienname:	
EAN:	4037293028615
Zolltarif:	94054099900



**Artikelbeschreibung**

LED Bodeneinbau ■ rund ■ anthrazit ■ IP67 ■ 100-240V  
 ■ 2,5W ■ 3000K ■ 90lm

Der Leuchtenkörper der Bodeneinbauleuchte ist aus massivem Aluminium gefertigt, der obere Abdeckung hingegen aus V2A-Edelstahl und kann für vielfältige Anwendungen im Außenbereich verwendet werden. Die Montage erfolgt mittels der im Lieferumfang befindlichen Kunststoff-Einbaugeschäube. 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.

**Technische Spezifikation** (ETIM 7 - EC000758)

Schutzklasse	I	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	90,00
Außendurchmesser (mm)	100,00	Lichtfarbe	weiß
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	0,75	Dimmung 0-10 V	nein
Anschlussart	sonstige	Dimmung 1-10 V	nein
Gehäusefarbe	anthrazit	Dimmung DALI	nein
Spannungsart	AC	Dimmung DMX	nein
Justierbar	nein	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung GPRS	nein
Einbaudurchmesser (mm)	90,00	Dimmung LineSwitch	nein
Polzahl	3,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	70,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	nein	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung programmierbar	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas opal	Dimmung RF	nein
Überrollbar	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 240,00	Dimmung Touch and Dim	nein
Schutzart (IP)	IP67	Dimmung Zigbee	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Max. Belastung (kg)	150,00	Ohne Dimmfunktion	ja
Mit Betriebsgerät	ja	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	66,00
Max. Systemleistung (W)	2,50		