

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

Artikelnummer:	LD1102	
Serienname:		
EAN:	4037293211024	
Zolltarif:	94054099900	

Artikelbeschreibung

LED Lichtpunkt • rund • Edelstahl • IP68 • 12V/DC • 0,1W • 3000K



Kleiner Lichtpunkt für vielfältige Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Auf Grund der MM-Kennzeichnung kann dieser sogar im Möbelbau verwendet werden. Extrem geringe Leistungsaufnahme und trotzdem genug Leuchtkraft um optische Akzente zu setzten, wie z. B. Seitenwangen von Treppen, im Terrassenboden und vieles mehr. Der Lichtpunkt ist komplett aus Edelstahl gefertigt und besitzt eine 5m lange Anschlussleitung mit freien Aderenden.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000758)

Schutzklasse	III
Außendurchmesser (mm)	10,00
Gehäusefarbe	Edelstahl
Spannungsart	DC
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Justierbar	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Einbaudurchmesser (mm)	8,00
Polzahl	2,00
Höhe/Tiefe (mm)	15,00
Werkstoff des Gehäuses	rostfreier Stahl
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem neir	
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Überrollbar	ja
Nennspannung (V)	12,00
Schutzart (IP)	IP68
Mit Leuchtmittel	ja
Max. Belastung (kg)	1.000,00
Mit Betriebsgerät	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Farbtemperatur (K)	3.000,00
Max. Systemleistung (W)	0,10
Lichtfarbe	weiß
Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Dimmung 0-10 V	nein

Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	nein
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Dimmung DSI	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Austauschbares Betriebsgerät	nein
Einbauhöhe/-tiefe (mm)	20,00
Werkstoffgüte des Gehäuses	sonstige