

## WAND-/POLLERLEUCHTE WPL RD WEISS



## AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED Wand-/Pollerleuchte in runder Bauform für Wandanbau- oder Bodenmontage auf Standrohr für Wand-/Pollerleuchte. Leuchte mit LED COB-Modul CITIZEN auf Metallkernplatine zur guten Wärmeableitung, schaltbarem Netzgerät 230V 50/60 Hz. Zur indirekten und blendfreien Beleuchtung von Eingangsbereichen, Zuwegen, Gärten und Grünanlagen. Leuchtegehäuse Aluminiumdruckguss – pulverbeschichtet weiß (ähnlich RAL9016), Pulverlack Akzo Nobel für Anwendung im Außenbereich. Schrauben aus Edelstahl AISI 316L. Die LED liegt hinter einem mattierten Diffusor aus schlagzähem Polykarbonat - Schlagfestigkeit IK08. Breitstrahlende, indirekte UP/Down-Lichtverteilung durch Reflexion aus einem Hohlkörper auf eine Schrägläche an der Innenseite der Leuchte. Schutzart IP65, elektrische Schutzklasse I, Silikon Formdichtung, Leitungseinführung für Einfachverdrahtung durch Silikon Membrantülle. Farbtemperatur 3000K, CRI|RA<90, 570lm bei 11W Systemleistungsaufnahme, 500mA-Betrieb. Maße: 150x175 mm, Aufbauhöhe: 45mm, Gewicht: 0,81kg – Produktlebensdauer: 50.000h (L70/B50). CE-Kennzeichnung, ENEC zertifiziert.

Zubehör: Standrohr MGL0160, MGL0161, MGL0162, MGL0163 oder Beton/Bodenanker MGL0164 s. Katalog



## PRODUKTMERKMALE &amp; KENNDATEN

Anwendungsbereich	Außenbereich – Rund ums Haus
Leuchtentyp	LED-Wand-/Pollerleuchte rund
Leuchtmittel	COB LED CITIZEN
Montageart	Wandanbau   Boden
Anschlussleistung	11 W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	570 lm
Betriebswirkungsgrad	58
Lichtausbeute	52 lm/W
Farbwiedergabeindex	>90
Leuchtenfarbe	Weiß pulverbeschichtet für Außenbereich
Elektrische Ausführung	Schaltbares Netzgerät
Betriebsspannung	230V 50/60 Hz
Anschlussart	Steckklemme
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur	-25° bis +45° C
Höhe	45 mm
Außenmaße	150 x 175 mm
Gewicht	0,81 kg

## KONVERTER-INKLUSIV

## LICHTTECHNISCHE DATEN

