

WAND-/POLLERLEUCHE WPL RD ANTHRAZIT



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. Leuchtengehäuse Aluminiumdruckguss – pulverbeschichtet anthrazit, Pulverlack Akzo Nobel für Anwendung im Außenbereich. Schrauben aus Edelstahl AISI 316L. Die LED liegt hinter einem matten Diffusor aus schlagzähem Polycarbonat – Schlagfestigkeit IK08. Breitstrahlende, indirekte UP/Down-Lichtverteilung durch Reflektion aus einem Hohlkörper auf Schrägläche an der Innenseite der Leuchte. Schutzart IP65, elektrische Schutzklasse I, Silikon Formdichtung, Leitungseinführung für Einfachverdrahtung durch Silikon Membrantülle. Farbtemperatur 3000K, CRI/IRA<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 & 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	Anthrazit 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

