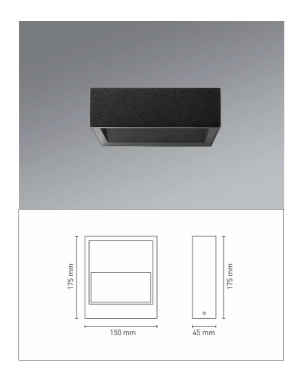
MGL 9010



Wand-/Pollerleuchte WPL Q anthrazit



AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED Wand-/Pollerleuchte in quadratischer Bauform für Wandanbau- oder Bodenmontage auf Standrohr für Wand-/Pollerleuchte. Leuchte mit integrietem 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 mattierten Diffusor aus schlagzähem Polykarbonat -Schlagfestigkeit IK08. Breitstrahlende, indirekte UP/Down-Lichtverteilung durch Reflektion aus einem Hohlkörper auf Schrägfläche 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: 0,88kg -Produktlebensdauer: 50.000h (L70/B50). CE-Kennzeichnung, ENEC zertifiziert.

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



Anwendungsbereich	Außenbereich – Rund ums Haus
Leuchtentyp	LED-Wand-/Pollerleuchte quadratisch
Leuchtmittel	COB LED CITIZEN
Montageart	Wandanbau Boden
Anschlussleistung	11 W
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungslichtstrom	590 lm
Betriebswirkungsgrad	59
Lichtausbeute	54 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
. 10.1.0	16 11111
Außenmaße Gewicht	150 x 175 mm 0,88 kg

KONVERTER-INKLUSIV

LICHTTECHNISCHE DATEN

