**MGL9029**

**WAND-/POLLERLEUCHTE WPL S -WEISS**

Ausschreibungstext

LED-Wand-/Pollerleuchte in quadratischer Bauform für Wandanbau- oder Bodenmontage auf Standrohr. Leuchte mit integrietem LED-Modul Osram GW PSLR31 auf Metallkernplatine zur guten Wärmeableitung, schaltbarem Netzgerät 230V 50/60 Hz. Zur direkten und blendfreien Beleuchtung von Eingangsbereichen, Wegen, Gärten und Grünanlagen. Leuchtengehäuse Aluminiumdruckguss – pulverbeschichtet weiß (ähnlich RAL9016). Schrauben aus Edelstahl. Die LED liegt hinter einem mattierten Diffusor aus schlagzähem Polykarbonat - Schlagfestigkeit IK06. Breitstrahlende, asymmetrische Lichtverteilung. Schutzart IP65, elektrische Schutzklasse I, Silikon Formdichtung, Leitungseinführung für Einfachverdrahtung durch Silikon Membrantülle. Farbtemperatur 3000K, CRI|RA<90, 800lm bei 20W Systemleistungsaufnahme. Maße: 150x175 mm, Aufbauhöhe: 45mm, Gewicht: 1,05kg – Produktlebensdauer: 50.000h bei ta = 25°C. CE-Kennzeichnung, ENEC in Vorbereitung.

Zubehör: Standrohr MGL0163, MGL0281, Beton/Bodenanker MGL0164