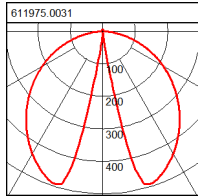
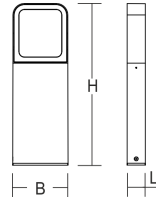


HB 202

611975.0031 | Pollerleuchten

Pollerleuchten
4051859151654
LED
L 40, B 120, H 350



Pollerleuchte für Sockelmontage. Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Betriebsgerät integriert.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe anthrazit metallic

Maße und Gewichte

Länge L 40 mm
Breite B 120 mm
Höhe H 350 mm
Gewicht 1,11 kg

Leuchtmittel

Leuchtmittel LED
Farbtemperatur 3000K
Farbwiedergabeindex Ra 82
Farbtoleranz (MacAdam) 2
Lebensdauer 25000 h (L70/B50)
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 Risikogruppe 1

Lichttechnik

Farbtemperatur 3.000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom 290 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1 32,9
Ausstrahlwinkel kombiniert 112° / 180°

Elektrotechnik

Betriebsgerät	Konverter
Spannung	200 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	110
Leuchten an Sicherung B16A	180
Einschaltstrom / Einschaltzeit	25 A / 13 µs
Bemessungsleistung	9 W
Leuchtenlichtausbeute	33 lm/W

Prüfungen und Einsatzbedingungen

Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850°C - 30 Sekunden
Schlagschutz	IK06 (Schlagschutz 1 Joule)
Sicherheitszeichen	F-Zeichen
Umgebungstemperatur min.	-20 °C
Umgebungstemperatur max.	25 °C
ULOR	0,8 %
Handelszeichen	CE, EAC
CIE Flux Code / CEN Flux Code	44 77 95 99 100
Energieeffizienzklasse 2019/2015	F
Bereitschaftsschaltung / non maintained	Umgebungstemperatur / temperature ambiante => -20 °C ... + 25 °C