

PLR LED-Poller asym 1350-830

TK 10169866

Leuchtentyp

Pollerleuchte, asymmetrisch

Höhe 800mm, Leuchtenkopf mit 1 Lichtaustrittsöffnung, Leuchte komplett mit Zuleitung 1 m

Gehäuse

Aluminium-Strangpress und Aluminium-Druckguss, korrosionsbeständig, Schrauben aus Edelstahl A4, Diffuser aus PMMA Stärke 4 mm

Oberflächenbehandlung

Anodisierung mit anschließender Epoxy-Pulvergrundierung und alterungsbeständiger Polyester-Pulverbeschichtung

Farbe

Grau - auf Anfrage auch in schwarz, weiss, corten, anthrazit und bronze erhältlich.

Anwendungsbereiche

Fussgängerzonen, Arkaden, Wege in Park- und Grünanlagen, Wohnanlagen, Treppen, Zugänge, Licht ums Gebäude

Montagearten

Befestigung der Pollerleuchte auf festem Untergrund über Bodenplatte. Die Befestigung im Erdreich erfolgt über passendes Erdstück (Zubehör)

Optisches System

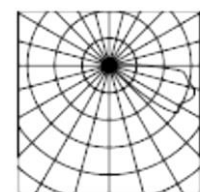
Asymmetrische Lichtverteilung

LED-System

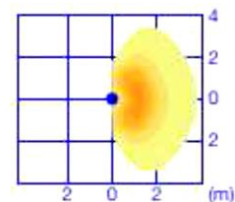
| | |
|-----------------------|-------------|
| Leuchtenlichtstrom | 350 lm |
| Anschlussleistung | 15.5 W |
| Lichtausbeute Leuchte | 22.5 lm / W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbwiedergabe | >80 |
| Lebensdauer | 50.000 L70 |

Elektrisches System

| | |
|------------------|----------|
| Betriebsspannung | 220-240V |
| Ein-Aus | |
| IP Schutz | IP 65 |
| Schlagfestigkeit | IK08 |



167
cd/klm



3000K
@350 mA

35 lux
27 lux
19 lux
11 lux
3 lux

