

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

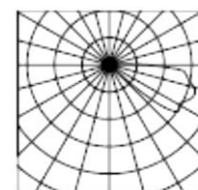
Asymmetrische Lichtverteilung

LED-System

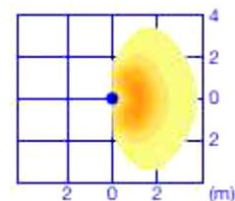
Leuchtenlichtstrom	350 lm
Anschlussleistung	15.5 W
Lichtausbeute Leuchte	22.5 lm / W
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabe	>80
Lebensdauer	50.000 L70

Elektrisches System

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



167
cd/klm



3000K
Ø350 mA

35 lux
27 lux
19 lux
11 lux
3 lux

