

PRODUKTDATENBLATT

O FACADE POLE 6 W 3000 K IP44 SST

OUTDOOR FACADE POLE | Wandleuchten in Edelstahloptik mit indirektem Licht



ANWENDUNGSGEBIETE

- Außenbereiche
- Anstrahlung von Fassaden
- Eingangsbeleuchtung
- Gärten, Balkone und andere Außenbereiche

PRODUKTVORTEILE

- Energieeffizient durch LED-Technik
- 5 Jahre Garantie
- Einfache und schnelle Installation
- Spezielles Lichtlenkungsdesign für Beleuchtung mit geringer Blendung

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Helle und funktionelle LED-Außenleuchten
- Schutzart: IP44
- Gehäuse aus Polycarbonat mit Edelstahl ummantelt
- Verfügbar als Wand-, Decken- und Pollerleuchten
- Verfügbar mit und ohne Bewegungssensor
- Diffusor aus transparentem Polycarbonat



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Betriebsart	Netzspannung
Netzfrequenz	50/60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	>0,5
Nennleistung	6,00 W
Nennspannung	220...240 V
Nennstrom	0,06 A

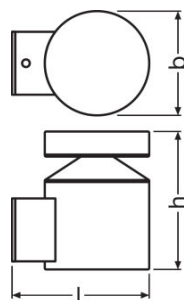
Photometrische Daten

Farbtemperatur	3000 K
Lichtausbeute	60 lm/W
Lichtstrom	360 lm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	<6 sdc _m

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	160 °
----------------------------	-------

— **Abmessungen & Gewicht**



Länge	138,0 mm
Breite	102,0 mm
Höhe	135,0 mm
Produktgewicht	470,00 g

Farben & Materialien

Gehäusefarbe	Stahl
Produktfarbe	Stahl

Gehäusematerial	Edelstahl
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...40 °C
-----------------------------------	-------------

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	15000
Lebensdauer L70 bei 25 °C	30000 h
Lebensdauer L80 bei 25 °C	- h
Lebensdauer L90 bei 25 °C	- h

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
Montageort	Wand

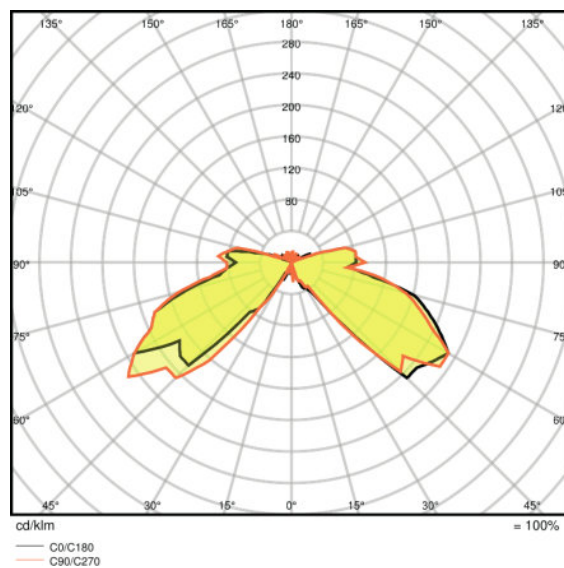
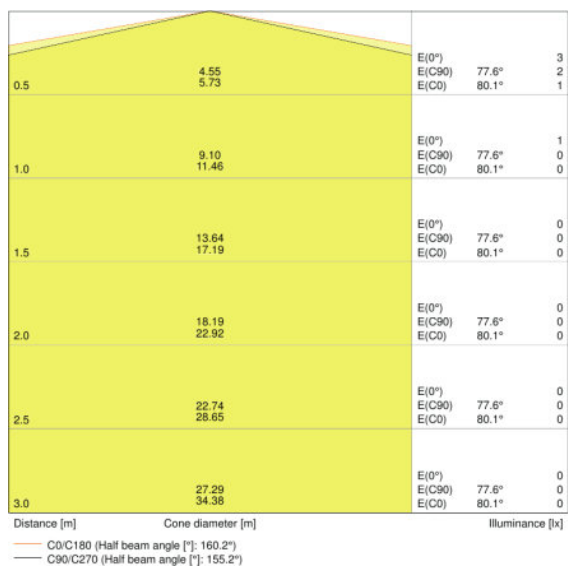
Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Schraubklemme, 2-polig (L,N)
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	-
Photobio. Risikogruppe gemäß EN62471	RG 0
Normen	CE

Lichtverteilung



LVK Kegel

LVK Polar

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075075092	O FACADE POLE 6 W 3000 K IP44 SST	Versandschachtel 6	380 mm x 175 mm x 320 mm	21.28 dm ³	3291,00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

REFERENZEN / VERWEISE

Zur Garantie siehe
 ▶ www.ledvance.de/garantie

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.