

EPO micro LED Outdoorleuchte

Technische Detailbeschreibung

Kenndaten:

Produkttyp: Outdoorleuchte

Produzent: SML

• Familie: Epo micro Serie

Bestell-Nr.: EL-EPO micro CV-4015

Lichttechnik:

Abstrahlwinkel: tief strahlend (15° FWHM)

Symmetrie: rotations-symmetrisch

· Lichtaustritt: direkt strahlend

• Abdeckung: 8mm gehärtetes Glas

Bestückung:

Cree LEDs

Nettolichtstrom: 80 lm
Lichtausbeute: 40 lm/W
Farbtemperatur: 4000K

• Farbwiedergabeindex: CRI > 80

Anschlussleistung: 2 W

Betriebsgerät:

Vorschaltgerät: EVG (nicht im Lieferumfang)

Material/Farbe:

Leuchtengehäuse: AluminiumAbdeckung: Edelstahl

Montage:

Montageart, Montageort: Bodeneinbau

Elektrischer Anschluss:

Anschluss: Klemme, 2 polig, max. 0,75 mm2

Nennspannung: 12-24V, DC

Abmessung:

Durchmesser: 52 mmHöhe: 66 mm

Approbation:

Schutzart: IP68

• Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)

Belastbar bis 2000kg

• Zulässige Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C

Prüfzeichen: CE

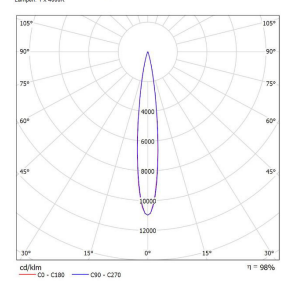
Lebensdauer:

• Lebensdauer: Lebensdauer = 50.000h (L80/B10), (bei UT max.; 80% Lichtstrom)



Model Nr.	Lichtfarbe	Lumen	Abstrahlwinkel	LED Leistung	Anschlussleistung	Farbwiedergabe
EL-EPO micro CV-4015	4000K	70LM	15°	1,6W	2W	>80





Leuchte: SML EL-EPO micro CV-4015 Lampen: 1 x 4000K

