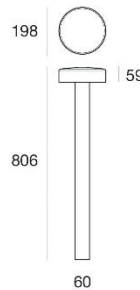


BOND _ PRO



Gehäuse aus Eisen, Kühlkörper aus Aluminium mit Polyesterpulverlackierung und Schutzvorbehandlung der Oberfläche, Diffusor aus weissem, Lichtaustrittsrichtung kreisförmig asymmetrisch nach unten strahlend, mattem Polyethylen, IK10, Lebensdauer: 50'000 Std. / L80



Produkt Daten

Bestellnummer	LL-81105W00* / LL-81106W00* / LL-81107W00* / LL-81108W00*
Material	Gehäuse aus Eisen
Betriebsgerät	Inklusiv LED-Konverter
Leistung	12 W
Lichtstrom	1350 lm
Lichtfarbe	3000 K
Farbwiedergabe	CRI 80
Ausstrahlwinkel	Kreisförmig asymmetrisch nach unten strahlend, 106°
UGR	<19
Energieeffizienzklasse	A
Lebensdauer	50'000 Std. / L80
IK-Schutz	IK10
Farbe	Grau (RAL 9006), schwarz (RAL 9005), corten, Edelstahl

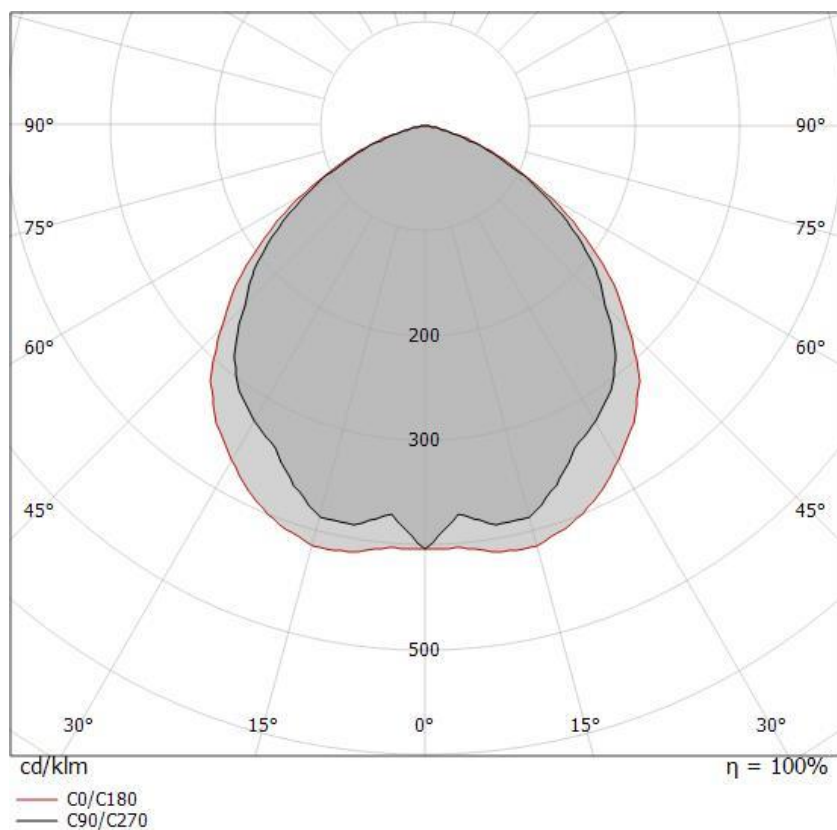
*Lieferfrist auf Anfrage

Pollerleuchte Bond_Pro aus Eisen, Lackierung mittels Beschichtung verarbeitet, Lichtaustrittsrichtung kreisförmig symmetrisch nach unten strahlend, Diffusor aus PE Opal, inkl. Betriebsgerät, Leistung 12 W topLED 3 Step MacAdam, Lichtfarbe 3000 K, EEK A, Farbwiedergabe CRI 80, Lichtstrom 1350 lm mit 112.5 lm/W, Lebensdauer 50'000 Std. / L80, UGR <19, IP-Schutz 65, IK-Schutz 10, Schutzklasse II, entspricht der Norm EN 60598-1

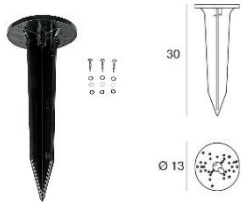
Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: September 20

Lichtverteilungskurve

Artikelnummer: LL-81105W00 / LL-81106W00 / LL-81107W00 / LL-81108W00



Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: September 20



Betonanker zu Bond_Pro

LL-14931



Verbindungsklemmen Scotchlok

FB-966430082

Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: September 20