



Type af armatur

Fotometrisk krop	Rotationssymmetrisk lys skygget ovenfra.
Egenskaber ved armaturet	En pullertarmatur med en stabil og holdbar struktur. Til belysning af private områder og offentlige områder

General information

Materialer	Varmgalvaniseret stål. Varmgalvaniseret og pulverlakeret stål. Linse - plast PMMA i mælkefarve. Silikonepakning.
Monteringsmetode	Fastgørelse af armaturet: 3 huller $\varnothing 9\text{mm}$ i diameter $\varnothing 65\text{mm}$ for hver 120° . Andre tilbehør skal købes separat
Terminal	Tilslutningsterminaler: maks $3 \times 2.5\text{mm}^2$, mulighed for at tilslutte armaturet i lækker, maks $3 \times 1.5\text{mm}^2$. Rundt isoleret kabel med en diameter på maks $\varnothing 12.5\text{mm}$
Type af lyskilde	LED-modul AC integreret Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en fagmand.
Boksdimensioner [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

Tekniske data

LED-modul	Ja
Extern kontrol	Fasedæmper Lumen LED AC (Brugermanual)
Lyskilde wattstyrke	10W
Armatur wattforbrug	10W
Lampe lysstrøm	1098lm
Luminares lysstrøm	159lm
Effektivitet af armaturet	15,9lm/W
Farvetemperatur	3000K
Farvekonsistens (McAdam-ellipse)	SDCM3
Farvegengivelsesindeks CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	50 000h
Power Factor armatur	PF 0,99
THD-faktor	20%
Ta Nominel temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	Ta max=+65°C

Dette produkt indeholder lyskilde i energieffektivitetsklasse **A** / **E** EPREL

Startstrøm	43mA / 60ms
BUG-vurdering	B0-U2-G1

Tilbehør sælges separat

3086GA0009	Monteringsadapter
3080GA0009	Monteringsadapter
206GA0010	Jordanker
206GA0S10	Adapter til betonfundament
205ZX0010	Anker til indstøbning

Filer til download

Fotometriske LDT-filer	Fotometriske IES filer
Manuale	BIM ArchiCAD

Indekser

Indeks	Farve	RAL
1476BL	SORT	9005
1476GA	VARMFORZINKNING	-

Øvrige farver i henhold til farvekortet "Colors Template" - på bestilling, efter aftale med Norlys' salgsafdeling.