



Type af armatur	
Fotometrisk krop	Roterende symmetrisk 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 ø9mm i diameter ø65mm hver 120 °
Terminal	Connection terminaler: maks 3x4mm ² , Mulighed for at tilslutte armaturet i sløjfer maks 3x2.5mm ² . Rundt isoleret kabel med en maksimal diameter på ø12.5mm
Type af lyskilde	LED-modul AC integreret Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en fagmand.
Armaturens vægt netto / brutto	9,3kg / 10,7kg
Boksdimensioner [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Tekniske data	
LED-modul	Ja
Extern kontrol	Fasedæmper Lumen LED AC (Brugermanual)
Lyskilde wattstyrke	10W
Armatur wattforbrug	10,8W
Lampe lysstrøm	1164lm
Luminares lysstrøm	114lm
Effektivitet af armaturet	10,6lm/W
Farvetemperatur	4000K
Farvekonsistens (McAdam-ellipse)	SDCM3
Farvegengivelsesindeks CRI	80
Power Factor armatur	PF > 0,98
THD-faktor	< 20%
Ta Nominel temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	-20...+45°C
Dette produkt indeholder lyskilde i energieffektivitetsklasse A / EPREL	
Startstrøm	43mA / 60ms

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

Reservedele	
ZS5021zx0012	Servicesæt.

Filer til download	
Fotometriske LDT-filer	Fotometriske IES filer
Manuale	BIM ArchiCAD

Indekser		
Indeks	Farve	RAL
5021BL	SORT	9005
5021GA	VARMFORZINKNING	-

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