



Type af armatur	
Fotometrisk krop	Rotationssymmetrisk lys skygget ovenfra.
Egenskaber ved armaturet	Pullertlampe af stabil og holdbar konstruktion. Til belysning af private områder og offentlige rum.

Generel information	
Materialer	Varmgalvaniseret stål. Linse - plast PMMA i mælkefarve. Silikonepakning.
Monteringsmetode	Fastgørelse af armaturet: 3 huller $\varnothing 9\text{mm}$ med en diameter på $\varnothing 65\text{mm}$ for hver $120^\circ$ .
Terminal	Tilslutningsterminaler: maks $3 \times 4\text{mm}^2$ , mulighed for at tilslutte armatur i løkke maks $3 \times 2,5\text{mm}^2$ . En rund ledning i isoleringen med en diameter på maks $\varnothing 12,5\text{mm}$ .
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
Lyskilde wattstyrke	10W
Armatur wattforbrug	10W
Lampe lysstrøm	940lm
Luminares lysstrøm	140lm
Effektivitet af armaturet	14lm/W
Farvetemperatur	4000K
Farvekonsistens (McAdam-ellipse)	SDCM3
Farvegengivelsesindeks CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	> 50 000h
Power Factor armatur	PF > 0,99
Ta Nominel temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	Ta max=+65°C
Startstrøm	46,1mA/500 $\mu$ s

Maksimalt antal armaturer af denne type pr. MCB:  
B 10A: 42, B 16A: 68, C 10A: 70, C 16A: 115

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

Reservedele	
06291001	Lampeskærm - servicekit
08288004	Pakning.
46999393	LED-modul

Filer til download	
Fotometriske LDT-filer	Fotometriske IES filer
3D-modeller og tegninger	Manuale

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

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