



Type af armatur	
Fotometrisk krop	Lysfordeling fra fire sider dækket fra toppen.
Egenskaber ved armaturet	Pullertlampe til belysning af private områder og offentlige rum.

Generel information	
Materialer	Varmgalvaniseret stål. Pulverlakeret stål. Linse - klar polycarbonat, UV-stabiliseret. Silikonepakning.
Monteringsmetode	Fastgørelse af armaturet: 3 huller ø9mm med en diameter på ø85mm for hver 120°. Betonanker inkluderet til armaturet. Andre tilbehør skal købes separat.
Terminal	Tilslutningsterminaler: max 3x4mm ² , mulighed for at tilslutte armatur i sløjfe max 3x2,5mm ² . En rund ledning i isolationen med en diameter på maks ø12,5mm.
Type af lyskilde	LED-modul, elektronisk strømforsyning Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en fagmand. Udskifteligt kontroludstyr af en professionel.
Armaturens vægt netto / brutto	8,6kg / 9,1kg
Boksdimensioner [cm]	16cm x 16cm x 93cm

Tekniske data	
Driver	Ja
Lyskilde wattstyrke	8,8W
Armatur wattforbrug	11,1W
Lampe lysstrøm	1120lm
Luminares lysstrøm	365lm
Effektivitet af armaturet	32,9lm/W
ULOR	0%
Farvetemperatur	3000K
Farvekonsistens (McAdam-ellipse)	SDCM3
Farvegengivelsesindeks CRI	80
Power Factor armatur	PF > 0,85
Ta Nominal temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	-20...+45°C
Startstrøm	24A/174µs
BUG-vurdering	BO-U1-GO

Maksimalt antal armaturer af denne type pr. MCB:
B 10A: 17, B 16A: 28, C 10A: 29, C 16A: 47

Tilbehør sælges separat	
208ZX0009	Anker til indstøbning
207GA0010	Adapter til betonfundament

Reservedele	
06890003	Lampeskærm - servicekit
08890000	Pakning.
46999359	LED-modul
46999735	Strømforsyning.

Filer til download	
Fotometriske LDT-filer	Fotometriske IES filer
Manuale	

Indekser		
Indeks	Farve	RAL
891BL	SORT	9005
891GA	VARMFORZINKNING	-

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