



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 $\varnothing 9$ mm med en diameter på $\varnothing 85$ mm for hver 120° . Betonanker inkluderet til armaturet. Andre tilbehør skal købes separat.
Terminal	Tilslutningsterminaler: max 3×4 mm ² , mulighed for at tilslutte armatur i sløjfe max $3 \times 2,5$ mm ² . En rund ledning i isolationen med en diameter på maks $\varnothing 12,5$ mm.
Type af lyskilde	LED-modul, elektronisk strømforsyning
Armaturens vægt netto / brutto	8,6kg / 9,1kg
Boksdimensioner [cm]	15cm x 15cm x 91cm

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 Nominel temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	-20...+45°C
Startstrøm	24A/174 μ s
BUG-vurdering	B0-U1-G0

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

Reserve dele

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.