



Type af armatur

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

Generel information

Materialer	Varmgalvaniseret stål. Varmgalvaniseret og pulverlakeret stål. Linse - klar polycarbonat, UV-stabiliseret. Silikonepakning.
Monteringsmetode	Montering af armaturet: 3 huller $\varnothing 9$ mm med en diameter på $\varnothing 85$ mm hver 120°
Terminal	Tilslutningsterminaler: maks 3×4 mm ² Mulighed for at tilslutte armatur i sløjfe maks $3 \times 2,5$ mm ² Rundt isoleret kabel med en diameter på maks $\varnothing 12,5$ mm
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]	15cm x 15cm x 91cm

Tekniske data

Driver	Ja
Lyskilde wattstyrke	9,9W
Armatur wattforbrug	12,7W
Lampe lysstrøm	1496lm
Luminares lysstrøm	593lm
Effektivitet af armaturet	46,7lm/W
ULOR	0%
Farvetemperatur	4000K
Farvekonsistens (McAdam-ellipse)	SDCM3
Farvegengivelsesindeks CRI	80
Power Factor armatur	PF > 0,85
THD-faktor	< 15%
Ta Nominel temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	-20...+45°C

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

Startstrøm	8A / 150 μ s
BUG-vurdering	B0-U1-GO

Tilbehør sælges separat

208ZX0009	Anker til indstøbning
207GA0010	Adapter til betonfundament

Reserve dele

46999561	LED-modul
46999735	Strømforsyning.
ZS891zx1011	Servicesæt.

Filer til download

Manuale

Indekser

Indeks	Farve	RAL
891BL	SORT	9005
891GA	VARFORZINKNING	-

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