



## Type armatur

Type armatur	Stolpelys.
Fotometrisk kropp	Toppskygget rotasjonssymmetrisk lys.
Karakteristikkene til armaturet	En pullertarmatur med en stabil og holdbar struktur. For belysning av private og offentlige områder.

## Generell informasjon

Materialer	Galvanisert stål Varmgalvanisert og pulverlakkert stål. PMMA, opal Silikonpakning.
Monteringsmetode	Festing av armaturen: 3 hull ø9mm i diameter ø65mm hver 120°. Andre tilbehør må kjøpes separat.
Terminal	Tilkoblingsterminaler: maks 3x2,5 mm <sup>2</sup> , mulighet til å koble armaturen i sløyfer, maks 3x1,5 mm <sup>2</sup> . Rund isolert kabel med en diameter på maks ø12,5 mm.
Type lyskilde	LED modul AC Utskiftbar (kun LED) lyskilde av en profesjonell.
Lysstyring	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Forpakkingsstørrelse [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

## Tekniske data

LED-modul	Ja
Ekstern kontroll	Fasedimming Lumens LED AC. (Brukerhåndbok)
Effekt W	10W
Armatureffekt	10W
Modul lumen	1098lm
Lumen ut	159lm
Armatur Lumen/Watt	15,9lm/W
Fargetemperatur	3000K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fargegjengivelsesindeks	80
LED fotobiologisk trussel	RG0 or RG1
Virkningsgrad	PF 0,99
THD-faktor	20%
Ta nominel:	+25°C
Omgivelsens driftstemp. område	-20...+45°C

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse **III** / **EPREL**

Inrush current	43mA / 60ms
BUG-vurdering	BO-U2-G1

## Tilbehør Selges separat

3086GA0009	Monteringsadapter
205ZX0010	Anker for innstøping
206GA0S10	Adapter for betongfundament
206GA0010	Bakkeanker
3080GA0009	Monteringsadapter

## Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
Manual	BIM ArchiCAD

## Indekser

Art.nr	Farge	RAL
1476BL	SVART	9005
1476GA	VARMGALVANISERING	-

Andre farger i henhold til fargekartet "Colors Template" - tilgjengelig på forespørsel, etter avtale med Norlys' salgsavdeling.