



Typ av armatur

Typ armatur	Pollare
Fotometrisk kropp	Roterande symmetriskt ljus som är täckt ovanifrån.
Armaturens egenskaper	Pollare armatur av stabil och hållbar konstruktion. För belysning av privata områden och offentliga platser.

Allmän information

Material	Pulverlackerad stål. PMMA, opal Silikontätning.
Monteringsmetod	Fastening av armaturen: 3 hål \varnothing 9mm med en diameter på \varnothing 65mm var 120°.
Terminal	Anslutningsterminaler: max 3x4mm ² , möjlighet att ansluta armatur i slinga max 3x2,5mm ² . En rund ledare i isoleringen med en diameter på max \varnothing 12,5mm.
Typ ljuskälla	LED modul AC
Ljusstyrning	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Armaturvikt netto / brutto	9,3kg / 10,7kg
Förpackning mått [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Teknisk data

LED-modul	Ja
Led modul effekt	8W
Armatur effekt	8W
Lumen modul	961lm
Färgtemperatur	4000K
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80
L70B50 [wg LM-80]	> 50 000h
Effektfaktor	PF > 0,99
Ta nominel:	+25°C
Omgivningens driftstemp. intervall	Ta max=+65°C

Valfri version, deadline och utförandevillkor överenskommes med försäljningsavdelningen hos Norlys Sp. z o.o.

Inrush current	57,4mA/500 μ s
----------------	--------------------

Tillbehör Säljs separat

3086GA0009	Monteringsadapter
3080GA0009	Monteringsadapter
206GA0010	Markankare
206GA0S10	Adapter för betongfundament
205ZX0010	Ankare för ingjutning

Reservdelar

06291001	Lampskärm - servicepaket
08288004	Packning.
46999553	LED-modul.

Filer som kan laddas ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
Manualler	BIM ArchiCAD