



Typ av armatur

Typ armatur	Pollare
Fotometrisk kropp	Roterande symmetriskt ljus som är täckt ovanifrån.
Armaturens egenskaper	En robust och hållbar pollarljuskälla. För att belysa privata områden och andra arkitektoniska koncept.

Allmän information

Material	Furu - galvaniserad stål Furu - galvaniserad stål PMMA, opal Silikontätning.
Monteringsmetod	Fäste för armatur: 3 hål ø9mm, på en ø65mm diameter, med 120° avstånd. Enligt bifogade installationsanvisningar. Andra tillbehör måste köpas separat.
Terminal	Anslutningsterminaler: max 2x4mm ² . Möjlighet att ansluta armaturen i en loop max 2x4mm ² . Kabel i ett runt hölje med en maximal diameter på ø12.5mm.
Typ ljuskälla	LED-modul, elektronisk strömförsörjning Utbytbar (endast LED) ljuskälla av en behörig elektriker Utbytbar kontrollodn av en behörig elektriker
Ljusstyrning	Dimbar (Triac) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Förpackning mått [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

Teknisk data

LED-modul	Ja
Drivdon	Ja
Drivdon hållbarhet	50000h
Külsó ellenőrzés	Dims. TRIAC (KGP). (Användarhandbok)
Led modul effekt	6,7W
Armatur effekt	8,5W
Lumen modul	1059lm
Lumen ut	146lm
Armaturens effekt	17,2lm/W
ULOR	10%
Färgtemperatur	3000K
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80
L80B20 [wg LM-80]	>50 000h
L90B10 [wg LM-80]	>38 000h
Effektfaktor	PF 0,90
THD-faktor	20%
Ta nominel:	+25°C
Omgivningens driftstemp. intervall	TA MAX=+65°C

Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass / EPREL

Armaturen finns även tillgänglig som tillval:

- i en säkerhetsversion för Klass I
 - med 2700K LED färgtemperatur [I/I]
 - för olika ljusflödesvärden
 - med ett överspänningskydd (SPD)
 - i en annan armaturfärg (enligt RAL-färgpaletten)
 - i en annan armaturhöjd
- Försäljningsvillkor och annan information finns tillgänglig efter överenskommelse med Norlys försäljningsavdelning.

Inrush current	8A / 10µs
BUG-bedömning	B0-U2-G1

Tillbehör Säljs separat

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

Reservdelar

ZS1677zx0009 Service kit.

Installationen ska utföras av en person med lämpliga tillstånd och kvalifikationer, i enlighet med gällande regler. På grund av den dynamiska utvecklingen inom belysningsteknik, finns ytterligare information tillgänglig på kundens begäran. Kondens som kan uppstå i armaturerna är ett naturligt fenomen och påverkar inte armaturens kvalitet.





Filer som kan laddas ned

Photometric LDT files

Photometric IES files

3D-modeller och ritningar

BIM ArchiCAD