



Type armatur

Type armatur	Stolpelys.
Fotometrisk kropp	Toppskygget rotasjonssymmetrisk lys.
Karakteristikkene til armaturet	Pullertlysarmatur av stabil og holdbar konstruksjon. For belysning av private områder og offentlige rom.

Generell informasjon

Materialer	Furu - galvanisert stål Furu - galvanisert stål og lakkert PMMA, opal Silikonpakning.
Monteringsmetode	Feste av armaturen: 3 hull $\varnothing 9\text{mm}$ med en diameter på $\varnothing 65\text{mm}$ hver 120° .
Terminal	Tilkoblingsterminaler: maks $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$, mulighet for tilkobling av armatur i sløyfe maks $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$. En rund ledning i isolasjon med en diameter på maks $\varnothing 12,5 \text{ mm}$.
Type lyskilde	Lampe E27 Utskiftbar lyskilde av en sluttbruker.
Armaturens vekt netto / brutto	4,6kg / 5,6kg
Forpakkingsstørrelse [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm
Armaturmål [cm]	15cm x 15cm x 49cm

Tekniske data

Lampe E27	Ja
Effekt W	LED max 9W
Armatureffekt	LED max 9W
ULOR	11%
Ta nominel:	+25°C
Omgivelsens driftstemp. område	-20...+45°C

Mulighet for å bestille armatur med LED E27-lampe Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (dimmbar).

BUG-vurdering	B0-U1-G0
---------------	----------

Tilbehør Selges separat

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

Anbefalte lyskilder

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46 $\leq 60\text{W}$ E27	Philips ECO Classic 42 $\leq 60\text{W}$ E27

Reservedeler

06291001	Lampeskjerm - service sett
08288004	Pakning.

Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files	Photometric IES files
3D-modeller og tegninger	Manual
BIM ArchiCAD	

Indekser

Art.nr	Farge	RAL
1450GA	VARMGALVANISERING	-

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