



### Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Kierroksellisesti symmetrinen valo varjostettu ylhäältä.
Valaisimen ominaisuudet	Pylväsvalaisin, jossa on vakaa ja kestävä rakenne. Suunniteltu yksityisalueiden ja julkisten alueiden valaistukseen.

### Yleistä tietoa

Materiaalit	Kuumagalvanoitu teräs. Linssi - maitomainen muovinen PMMA. Silikonitiiviste.
Asennustapa	Valaisimen kiinnitys: 3 reikää Ø9mm Ø65mm halkaisijalla, 120° välein.
Pääte	Liitäntänavat: max 3x2.5mm <sup>2</sup> , mahdollisuus liittää valaisin lenkkiin max 3x2.5mm <sup>2</sup> . Pyöreäkaapelilla, jonka halkaisija on enintään Ø12.5mm.
Valonlähteen tyyppi	LED E27 lamppu Vaihdeettava (vain LED) valonlähde loppukäyttäjän toimesta.

### Tekniset tiedot

LED-lamppu E27	Kyllä
Ulkoinen ohjaus	Vaihehimmennys LED GU10 E27 (Käyttöohje)
Valonlähteen wattimäärä	8W
Valaisimen wattimäärä	8W
Lampun valovirta	806lm
Valaisimen valovirta	100lm
Valaisimen tehokkuus	12,5lm/W
Väriämpötila	2700K
Värin yhdenmukaisuus (McAdamin ellipsi)	SDCM6
Värintoistoindeksi CRI	80
Power Factor valaisin	PF 0,70
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	-20...+45°C

Tämä tuote sisältää energiatehokkuusluokan valonlähteen /

### Lisätarvikkeet myydään erikseen

3086GA0009	Asennusadapteri
205ZX0010	Ankkuri betonointiin
206GA0S10	Adapteri betoniperustukseen
206GA0010	Maakiinnike
3080GA0009	Asennusadapteri

### Suosittelut valonlähteet

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
--------------------------------	--

### Varaosat

06291001	Lampshade - huoltosarja
08288004	Tiiviste.
46999021	LED E27 -lamppu

### Tiedostot ladattavaksi

Fotometriset LDT-tiedostot	Photometriset IES-tiedostot
Manuaali	BIM ArchiCAD

### Indeksit

Indeksi	Väri	RAL
1475.01GA	KUUMASINKITYS	-
1475.01BL	MUSTA	9005

Muut värit "Colors Template" -värimalliston mukaisesti - saatavilla tilauksesta, Norlysin myyntiosaston kanssa sovittuna.