



Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Pyörähdysympömetrisen valo varjostettuna ylhäältä.
Valaisimen ominaisuudet	Pollarivalaisin, jossa on vankka ja kestävä rakenne. Yksityisalueiden ja julkisten tilojen valaistukseen.

Yleistä tietoa

Materiaalit	Kuumagalvanoitu teräs. Jauhemaalattu teräs. Linssi - maitomainen muovinen PMMA. Silikonitiiviste.
Asennustapa	Valaisimen kiinnitys: 3 reikää Ø9mm, halkaisija Ø65mm, 120° välein.
Pääte	Liitäntäterminaalit: max 3x4mm ² , mahdollisuus liittää valaisin silmukkaan max 3x2,5mm ² . Pyöreä eristetty johto halkaisijaltaan max Ø12,5mm.
Valonlähteen tyyppi	Lamppu E27
Valaisimen paino nettopaino / bruttopaino	5,28kg / 6,31kg
Laatikon mitat [cm]	20cm x 20cm x 55cm

Tekniset tiedot

Lamppu E27	Kyllä
Valonlähteen wattimäärä	Max 46W / LED 9W
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	Ta max=+65°C
Mahdollisuus tilata valaisin LED E27 lampulla Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (himmennettävä).	
BUG-arviointi	BO-U1-GO

Lisätarvikkeet myydään erikseen

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

Suosittelut valonlähteet

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46 => 60W E27	Philips ECO Classic 42 => 60W E27

Varaosat

06291001	Lampshade - huoltosarja
08288004	Tiiviste.

Tiedostot ladattavaksi

Fotometriset LDT-tiedostot	Photometriset IES-tiedostot
3D-mallit ja piirustukset	Manuaali

Indeksit

Indeksi	Väri	RAL
293GA	KUUMASINKITYS	-
293BL	MUSTA	9005

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