



Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Kierroksellisesti symmetrinen valo varjostettu ylhäältä.
Valaisimen ominaisuudet	Pollarivalaisin, jossa on vankka ja kestävä rakenne. Yksityisalueiden ja julkisten tilojen valaistukseen.

Yleistä tietoa

Materiaalit	Jauhemaalattu teräs. Linssi - maitomainen muovinen PMMA. Silikonitiivist.
Asennustapa	Valaisimen kiinnitys: 3 reikää ø9mm, joiden halkaisija on ø65mm joka 120°.
Pääte	Liitäntäpäätteet: max 3x4mm ² , mahdollisuus kytkeä valaisin lenkkiin max 3x2,5mm ² . Pyöreä johto eristyksessä, halkaisija max ø12,5mm.
Valonlähteen tyyppi	LED-moduuli AC integroitu
Valaisimen paino nettopaino / bruttopaino	9,3kg / 10,7kg
Laatikon mitat [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Tekniset tiedot

LED-moduuli	Kyllä
Valonlähteen wattimäärä	8W
Valaisimen wattimäärä	8W
Lampun valovirta	961lm
Väriämpötila	4000K
Värin yhdenmukaisuus (McAdamin ellipsi)	SDCM3
Värintoistoindeksi CRI	80
Power Factor valaisin	PF > 0,99
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	-20...+45°C

Vaihtoehtoinen versio, määräaika ja toteutusehdot sopimuksen mukaan Norlys Sp. z o.o.:n myyntiosaston kanssa.

Ryntäysvirta	57,4mA/500µs
--------------	--------------

Lisätarvikkeet myydään erikseen

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

Varaosat

06291001	Lampshade - huoltosarja
08288004	Tiiviste.
46999553	LED-moduuli.

Tiedostot ladattavaksi

Fotometriset LDT-tiedostot	Photometriset IES-tiedostot
Manuaali	BIM ArchiCAD

Indeksit

Indeksi	Väri	RAL
5021GA	KUUMASINKITYS	-
5021BL	MUSTA	9005

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