



Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Pyörähdysymmetrinen valo varjostettuna ylhäältä.
Valaisimen ominaisuudet	Pollarivalaisin, jossa on vakaa ja kestävä rakenne. Yksityisten ja julkisten alueiden valaistukseen

Yleistä tietoa

Materiaalit	Kuumagalvanoitu teräs. Kuumasinkitty ja pulverimaalattu teräs. Linssi - maitomainen muovinen PMMA. Silikonitiiviste.
Asennustapa	Valaisimen kiinnitys: 3 reikää ø9mm halkaisijaltaan ø65mm joka 120 °
Pääte	Liittätpisteet: maks. 3x4mm ² , Mahdollisuus kytkeä valaisin lenkeissä maks. 3x2.5mm ² . Pyöreä eristetty kaapeli, jonka enimmäishalkaisija on ø12.5mm
Valonlähteen tyyppi	LED-moduuli AC integroitu Ammattilaisen vaihdettava (vain LED) valonlähde.
Valaisimen paino nettopaino / bruttopaino	9,3kg / 10,7kg
Laatikon mitat [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Tekniset tiedot

LED-moduuli	Kyllä
Ulkoisen ohjaus	Vaihein himmennin Lumens LED AC (Käyttöohje)
Valonlähteen wattimäärä	10W
Valaisimen wattimäärä	10,8W
Lampun valovirta	1164lm
Valaisimen valovirta	114lm
Valaisimen tehokkuus	10,6lm/W
Väriämpötila	4000K
Väriyhdenmukaisuus (McAdamin ellipsi)	SDCM3
Värintoistoindeksi CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	50 000h
Power Factor valaisin	PF > 0,98
THD-tekijä	< 20%
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	Ta max=+65°C

Tämä tuote sisältää energiatehokkuusluokan valonlähteen /

Ryntäysvirta	43mA / 60ms
--------------	-------------

Lisätarvikkeet myydään erikseen

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

Varaosat

ZS5021zx0012	Huoltosarja.
--------------	--------------

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.