



Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Kierroksellisesti symmetrinen valo varjostettu 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 120° välein. Muut lisävarusteet on ostettava erikseen
Pääte	Liitäntäterminaalit: max 3x2,5mm ² , mahdollisuus kytkeä valaisin lenkkeihin, max 3x1,5mm ² . Pyöreä eristetty kaapeli, halkaisija max 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	10W
Lampun valovirta	1098lm
Valaisimen valovirta	159lm
Valaisimen tehokkuus	15,9lm/W
Väriämpötila	3000K
Värin yhdenmukaisuus (McAdamin ellipsi)	SDCM3
Värintoistoindeksi CRI	80
Power Factor valaisin	PF > 0,99
THD-tekijä	< 20%
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	-20...+45°C

Tämä tuote sisältää energiatehokkuusluokan valonlähteen /

Ryntäysvirta	43mA / 60ms
BUG-arviointi	BO-U2-G1

Lisätarvikkeet myydään erikseen

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

Varaosat

06291001	Lampshade - huoltosarja
08288004	Tiiviste.
ZS1479zx0012	Huoltosarja.

Tiedostot ladattavaksi

Fotometriset LDT-tiedostot	Photometriset IES-tiedostot
Manuaali	BIM ArchiCAD

Indeksit

Indeksi	Väri	RAL
1479GA	KUUMASINKITYS	-
1479BL	MUSTA	9005

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