



## Valaisintyyppi

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

## Yleistä tietoa

Materiaalit	Kuumagalvanoitu teräs. Linssi - maitomainen muovinen PMMA. Silikonitiiviste.
Asennustapa	Valaisimen kiinnitys: 3 reikää ø9mm, joiden halkaisija on ø65mm joka 120°.
Pääte	Liitäntäpäätteet: max 3x4mm <sup>2</sup> , mahdollisuus kytkeä valaisin lenkkiin max 3x2,5mm <sup>2</sup> . 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	10W
Valaisimen wattimäärä	10W
Lampun valovirta	900lm
Valaisimen valovirta	136lm
Valaisimen tehokkuus	13,6lm/W
Väriämpötila	3000K
Värin yhdenmukaisuus (McAdamin ellipsi)	SDCM3
Värintoistoindeksi CRI	80
Power Factor valaisin	PF > 0,99
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	TA MAX=+65°C
Ryntäysvirta	46,1mA/500µs
BUG-arviointi	BO-U2-G1

Enimmäismäärä tämän tyyppisiä valaisimia per MCB:

B 10A: 42, B 16A: 68, C 10A: 70, C 16A: 115

## Lisätarvikkeet myydään erikseen

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

## Varaosat

06291001	Lampshade - huoltosarja
08288004	Tiiviste.
46999366	LED-moduuli.

## Tiedostot ladattavaksi

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

## Indeksit

Indeksi	Väri	RAL
1479GA	KUUMASINKITYS	-
1479BL	MUSTA	9005

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