



Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Neljän puolen valonjakelu peitetty ylhäältä.
Valaisimen ominaisuudet	Pollarivalaisin yksityisalueiden ja julkisten tilojen valaistukseen.

Yleistä tietoa

Materiaalit	Kuumagalvanoitu teräs. Jauhemaalattu teräs. Linssi - kirkas polykarbonaatti, UV-stabiloitu. Silikonitiiviste.
Asennustapa	Valaisimen kiinnitys: 3 reikää Ø9 mm halkaisijalla Ø85 mm 120° välein. Betonoitu ankkuri sisältyy valaisimeen. Muut tarvikkeet on ostettava erikseen.
Pääte	Liitäntäliittimet: enintään 3x4mm ² , mahdollisuus kytkeä valaisin silmukkaan enintään 3x2,5mm ² . Pyöreä eristetty johto, jonka halkaisija on enintään Ø12,5mm.
Valonlähteen tyyppi	LED-moduuli, elektroninen virtalähde Ammattilaisen vaihdettava (vain LED) valonlähde. Vaihdettava ohjauslaite ammattilaisen toimesta.
Valaisimen paino nettopaino / bruttopaino	8,6kg / 9,1kg
Laatikon mitat [cm]	16cm x 16cm x 93cm

Tekniset tiedot

Ajuri	Kyllä
Valonlähteen wattimäärä	8,8W
Valaisimen wattimäärä	11,1W
Lampun valovirta	1120lm
Valaisimen valovirta	365lm
Valaisimen tehokkuus	32,9lm/W
ULOR	0%
Väriämpötila	3000K
Väriyhdennäköisyys (McAdamin ellipsi)	SDCM3
Värintoistoindeksi CRI	80
Power Factor valaisin	PF > 0,85
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	-20...+45°C
Ryntäysvirta	24A/174µs
BUG-arviointi	B0-U1-G0

Enimmäismäärä tämän tyyppisiä valaisimia per MCB:

B 10A: 17, B 16A: 28, C 10A: 29, C 16A: 47

Lisätarvikkeet myydään erikseen

208ZX0009	Ankkuri betonointiin
207GA0010	Adaptteri betoniperustukseen

Varaosat

06890003	Lampshade - huoltosarja
08890000	Tiiviste.
46999359	LED-moduuli.
46999735	Virtalähde.

Tiedostot ladattavaksi

Fotometriset LDT-tiedostot	Photometriset IES-tiedostot
----------------------------	-----------------------------

Manuaali

Indeksit

Indeksi	Väri	RAL
891GA	KUUMASINKITYS	-
891BL	MUSTA	9005

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