



## Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Neljän puolen valonjakelu peitetty ylhäältä.
Valaisimen ominaisuudet	Pollarivalaisin yksityisalueiden, puutarhojen ja muiden arkkitehtonisten kohteiden valaisemiseen

## Yleistä tietoa

Materiaalit	Kuumagalvanoitu teräs. Kuumasinkitty ja pulverimaalattu teräs. Linssi - kirkas polykarbonaatti, UV-stabiloitu. Silikonitiiviste.
Asennustapa	Valaisimen asennus: 3 reikää Ø9mm halkaisijaltaan Ø85mm joka 120° Muut tarvikkeet on ostettava erikseen
Pääte	Liitännänavat: max 3x4mm <sup>2</sup> Mahdollisuus kytkeä valaisin lenkkeihin max 3x2,5mm <sup>2</sup> Pyöreä eristetty kaapeli, jonka enimmäishalkaisija on 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
Kuljettajan kestävyys	100000h
Valonlähteen wattimäärä	9,9W
Valaisimen wattimäärä	12,7W
Lampun valovirta	1424lm
Valaisimen valovirta	593lm
Valaisimen tehokkuus	46,7lm/W
ULOR	0%
Väriämpötila	3000K
Värin yhdenmukaisuus (McAdamin ellipsi)	SDCM3
Valon välkähdyks (Pst LM)	≤1
Stroboskoopiefekti (SVM)	≤0.4
Värintoistoindeksi CRI	80
Power Factor valaisin	PF 0,98
THD-tekijä	10%
Ta Nimellislämpötila	+25°C
Ympäristön käyttölämpötila-alue (temp.)	-20...+45°C

Tämä tuote sisältää energiatehokkuusluokan valonlähteen /

Ryntäysvirta	20A / 200µs
BUG-arviointi	BO-U1-GO

Enimmäismäärä tämän tyyppisiä valaisimia per MCB:

B 10A: 40, B 16A: 60

## Lisätarvikkeet myydään erikseen

208ZX0009	Ankkuri betonointiin
207GA0010	Adapteri betoniperustukseen

## Varaosat

ZS891zx0012	Huoltosarja.
-------------	--------------

## 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.