



Valaisintyyppi

Fotometrinen runko	Epäsuora valo alaspäin suuntautuvalla pyörähdyssymmetrisellä valonjaolla.
Valaisimen ominaisuudet	Pollarivalaisin, jossa on vankka ja kestävä rakenne. Yksityisalueiden ja julkisten tilojen valaistukseen.

Yleistä tietoa

Materiaalit	Jauhemaalattu alumiinivalu. Linssi - kirkas polykarbonaatti, UV-stabiloitu. Silikonitiivist. Nylon6-kaapeliläpivienni.
Asennustapa	Valaisimen kiinnitys: 3 reikää Ø9mm, halkaisija Ø145mm joka 120°. Valaisin on varustettu 100mm:n pituisella TH-35-kiskolla.
Pääte	Liitännäpäätteet: max 3x2,5mm ² , mahdollisuus yhdistää valaisin silmukassa max 3x2,5mm ² . Pyöreä eristetty johto, jonka halkaisija on Ø8...17mm.
Valonlähteen tyyppi	LED-moduuli, elektroninen virtalähde Ammattilaisen vaihdettava (vain LED) valonlähde. Vaihdettava ohjauslaite ammattilaisen toimesta.
Valaisimen nettopaino	11,03kg
Laatikon mitat [cm]	22,5x22,5x103,5

Tekniset tiedot

Valaisimen wattimäärä	17,5W
Valaisimen valovirta	559lm
Valaisimen tehokkuus	31,9lm/W
Väriämpötila	3000K
Värintoistoindeksi CRI	80
Nimellinen käyttöikä L70/B50 +25 °C:ssa	50 000h
Power Factor valaisin	PF 0,49
Ta Nimellislämpötila	+25°C, jopa +50°C tilauksesta
Suurin ympäristön lämpötila	Ta max=+65°C
Ryntäysvirta	50A/190µs

Enimmäismäärä tämän tyyppisiä valaisimia per MCB:

B 10A: 8, B 16A: 14

Lisätarvikkeet myydään erikseen

1230ZX0009	Betonointiankkuri
1231GA0009	Maakiinnike.
1232GA0009	Tukipiste.

Varaosat

0925920130	LED-moduuli.
46999706	Virtalähde.

Indeksit

Indeksi	Väri	RAL
1240 KL IIAL	"ALUMIINI",	9006
1240 KL IIGR	GRAFIITTI	7016