



Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Nelikülgne valgusjaotus, mis on kaetud pealt.
Valgusti omadused	Bollard valgus eraalade ja avalike tsoonide valgustamiseks.

Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumtsingitud teras. Pulbervärvitud teras. Objektiiv - selge polükarbonaat, UV-stabiliseeritud. Silikoonist tihend.
Paigaldusmeetod	Valgusti paigaldamine: 3 auku ø9mm läbimõõduga ø85mm iga 120° järel. Paigaldamiseks on valgustiga kaasas betooni sisse paigaldatav ankur.
Terminal	Ühendusterminalid: maksimaalselt 3x4mm ² , valgusti ühendamise võimalus ahelasse maksimaalselt 3x2.5mm ² . Ümara kattega kaabel, maksimaalne läbimõõt ø12.5mm.
Valgusallika tüüp	G12 lamp, elektrooniline liiteseade
Valgusti netokaal	9,36kg
Kasti mõõtmed [cm]	15cm x 15cm x 91cm

Tehnilised andmed

Lamp G12	Jah
Valgusallika võimsus	35W
Lambi valgusvoog	3150...4300lm
ULOR	0%
Power Factor valgusti	PF > 0,9
Ümbritseva töötemp. vahemik	-20...+45°C

Latern era- ja avalike alade valgustamiseks.

Tarvikud müüakse eraldi

208ZX0009	Ankur betoneerimiseks
207GA0010	Adapter betoonvundamendile

Soovitavad valgusallikad

Philips Master Colour CDM-T 35W G12	Osram Powerball HCI-T 35W G12
-------------------------------------	-------------------------------

Varuosad

06890003	Lambivari - hoolduskomplekt
08890000	Tihend.
46100002	Elektrooniline ballast.

Failid allalaadimiseks

Käsiraamat

Indeksid

Indeks	Värv	RAL
890GA	KUUMTSINKIMINE	-
890BL	MUST	9005

Muud värvid vastavalt värvikaardile "Colors Template" - tellimisel, kokkuleppel Norlysi müügiosakonnaga.