



## Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Nelikülgne valgusjaotus, mis on kaetud pealt.
Valgusti omadused	Pollarvalgusti eraalade ja avalike ruumide valgustamiseks

## Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumsingitud teras. Kuumsingitud ja pulbervärvitud teras. Objektiiv - selge polükarbonaat, UV-stabiliseeritud. Silikoonist tihend.
Paigaldusmeetod	Valgusti paigaldamine: 3 auku ø9mm diameetriga ø85mm iga 120°
Terminal	Ühendusklemmid: max 3x4mm <sup>2</sup> Võimalus ühendada valgusti järjestikku max 3x2,5mm <sup>2</sup> Ümmargune isoleeritud kaabel läbimõõduga max ø12,5mm
Valgusallika tüüp	LED-moodul, elektrooniline toiteallikas Vahetatav (ainult LED) valgusallikas professionaal poolt. Professionaali poolt vahetatav juhtimisvarustus.
Valgusti kaal neto / bruto	8,6kg / 9,1kg
Kasti mõõtmed [cm]	15cm x 15cm x 91cm

## Tehnilised andmed

Juht	Jah
Valgusallika võimsus	9,9W
Valgusti võimsus	12,7W
Lambi valgusvoog	1496lm
Valgusti valgusvoog	593lm
Valgusti tõhusus	46,7lm/W
ULOR	0%
Värvitemperatuur	4000K
Värvikonstant (McAdami ellips)	SDCM3
Värviedastusindeks CRI	80
Power Factor valgusti	PF > 0,85
THD tegur	< 15%
Ta hinnatud temperatuur	+25°C
Ümbritseva töötemp. vahemik	-20...+45°C

See toode sisaldab valgusallikat energiklassi energiatarbimusest /

Sissevoolu vool	8A / 150µs
BUG hindamine	BO-U1-GO

## Tarvikud müüakse eraldi

208ZX0009	Ankur betoneerimiseks
207GA0010	Adapter betoonvundamendile

## Varuosad

46999561	LED-moodul.
46999735	Toiteallikas.
ZS891zx1011	Teeninduse komplekt.

## Failid allalaadimiseks

Käsiraamat

## Indeksid

Indeks	Värv	RAL
891GA	KUUMTSINKIMINE	-
891BL	MUST	9005

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