



## Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Ülal varjutatud pöörlev sümmeetriline valgus.
Valgusti omadused	Stabiilse ja vastupidava konstruktsiooniga jalgvalgusti. Eravalduste ja avalike alade valgustamiseks.

## Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumtsingitud teras. Pulbervärvitud teras. Lääts - plastik PMMA piimjas värv. Silikoonist tihend.
Paigaldusmeetod	Valgusti kinnitamine: 3 auku ø9 mm läbimõõduga ø65 mm giga 120 °.
Terminal	Ühendusklemmid: max 3x4mm², võimalus ühendada valgusti ahelasse max 3x2,5mm². Ümar juhe isolatsioonis läbimõõduga max ø12,5mm.
Valgusallika tüüp	Lambipirn E27
Valgusti kaal neto / bruto	5,28kg / 6,31kg
Kasti mõõtmed [cm]	20cm x 20cm x 55cm

## Tehnilised andmed

Lamp E27	Jah
Valgusallika võimsus	Max 46W / LED 9W
Ta hinnatud temperatuur	+25°C
Ümbritseva töötemp. vahemik	-20...+45°C
Võimalus tellida valgustitiga koos LED E27 lambiga Philips Master LEDbulb 806lm / 8W / 2700K (hämardatav).	
BUG hindamine	B0-U1-G0

## Tarvikud müüakse eraldi

3086GA0009	Paigaldusadapter
205ZX0010	Ankur betoneerimiseks
206GA0S10	Adapter betoonvundamendile
206GA0010	Maapindankur
3080GA0009	Paigaldusadapter

## Soovitavad valgusallikad

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46 <=> 60W E27	Philips ECO Classic 42 <=> 60W E27

## Varuosad

06291001	Lambivari - hoolduskomplekt
08288004	Tihend.

## Failid allalaadimiseks

Fotomeetrilised LDT-failid	Fotomeetrilised IES failid
3D mudelid ja joonised	Käsiraamat

## Indeksid

Indeks	Värv	RAL
293GA	KUUMTSINKIMINE	-
293BL	MUST	9005

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