



Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Pöördsümmeetriline valgus, mis on ülalt varjutatud.
Valgusti omadused	Stabiilse ja vastupidava konstruktsiooniga jalgvalgusti. Eravaldeste 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	Ta max +65°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
3080GA0009	Paigaldusadapter
206GA0010	Maapindankur
206GA0S10	Adapter betoonvundamendile
205ZX0010	Ankur betoneerimiseks

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.