



Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Pöördsummeetriline valgus, mis on ülalt varjutatud.
Valgusti omadused	Stabiilse ja vastupidava konstruktsiooniga jalgvalgusti. Eravalduste ja avalike alade valgustamiseks.

Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumsingitud teras. Lääts - plastik PMMA piimjas värv. Silikoonist tihend.
Paigaldusmeetod	Valgusti kinnitamine: 3 auku ø9mm, läbimõõduga ø65mm-iga 120°.
Terminal	Ühendusterminalid: maksimaalselt 3x4mm ² , võimalus ühendamiseks ahelas valgustiga maksimaalne 3x2,5mm ² . Umar juhtmed isolatsioonis maksimaalse läbimõõduga ø12,5mm.
Valgusallika tüüp	LED E27 lamp Vahetatav (ainult LED) valgusallikas lõppkasutaja poolt.
Valgusti kaal neto / bruto	9,05kg / 10,5kg
Kasti mõõtmed [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Valgusti mõõtmed [cm]	15cm x 15cm x 85cm

Tehnilised andmed

LED-lamp E27	Jah
Väline juhtimine	Faasi hämardamine LED GU10 E27 (Kasutusjuhend)
Valgusallika võimsus	5,9W
Valgusti võimsus	5,9W
Lambi valgusvoog	806lm
Valgusti valgusvoog	100lm
Valgusti tõhusus	16,9lm/W
ULOR	10%
Värvitemperatuur	2700K
Värvikonstant (McAdami ellips)	SDCM6
Värviedastusindeks CRI	80
Power Factor valgusti	PF 0,70
Ta hinnatud temperatuur	+25°C
Ümbritseva töötemp. vahemik	TA MAX=+65°C

See toode sisaldab valgusallikat energiaklassi energiätõhususest /

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
--------------------------------	--

Varuosad

06291001	Lambivari - hoolduskomplekt
08288004	Tihend.
46999021	LED E27 lamp

Failid allalaadimiseks

Fotomeetrilised LDT-failid	Fotomeetrilised IES failid
Käsiraamat	BIM ArchiCAD

Indeksid

Indeks	Värv	RAL
1475GA	KUUMTSINKIMINE	-
1475BL	MUST	9005

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