



### Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Pöördsümmeetriline valgus, mis on ülalt varjutatud.
Valgusti omadused	Kolonna valgusti stabiilse ja vastupidava konstruktsiooniga. Mõeldud eraalade ja avalike alade valgustamiseks.

### Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumtsingitud teras. Lääts - plastik PMMA piimjas värv. Silikoonist tihend.
Paigaldusmeetod	Valgusti kinnitamine: 3 ava $\varnothing 9\text{mm}$ $\varnothing 65\text{mm}$ läbimõõdul, $120^\circ$ vahedega.
Terminal	Ühendusterminalid: max $3 \times 2.5\text{mm}^2$ , võimalus ühendada valgusti ahelaga max $3 \times 2.5\text{mm}^2$ . Kaabel ümmarguse ümbrise, maksimaalse läbimõõduga $\varnothing 12.5\text{mm}$ .
Valgusallika tüüp	LED E27 lamp Vahetatav (ainult LED) valgusallikas lõppkasutaja poolt.

### Tehnilised andmed

LED-lamp E27	Jah
Väline juhtimine	Faasi hämardamine LED GU10 E27 (Kasutusjuhend)
Valgusallika võimsus	8W
Valgusti võimsus	8W
Lambi valgusvoog	806lm
Valgusti valgusvoog	100lm
Valgusti tõhusus	12,5lm/W
Värvitemperatuur	2700K
Värvikonstant (McAdami ellips)	SDCM6
Värviedastusindeks CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>25 000h
Power Factor valgusti	PF 0,70
Ta hinnatud temperatuur	+25°C
Ümbritseva töötemp. vahemik	Ta max = +65°C

See toode sisaldab valgusallikat energiklassi energiatõhususest / EPREL

### 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	LEDE27 lamp

### Failid allalaadimiseks

Fotomeetrilised LDT-failid	Fotomeetrilised IES failid
Käsiraamat	BIM ArchiCAD

### Indeksid

Indeks	Värv	RAL
1475.01GA	KUUMTSINKIMINE	-
1475.01BL	MUST	9005

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