



Valgusti tüüp

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

Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumtsingitud teras. Kuumtsingitud ja pulbervärvitud teras. Lääts - plastik PMMA piimjas värv. Silikoonist tihend.
Paigaldusmeetod	Kinnitusvahendi kinnitamine: 3 auku läbimõõduga $\varnothing 9\text{mm}$, $\varnothing 65\text{mm}$ iga 120°
Terminal	Ühendusklemmid: maksimaalselt $3 \times 4\text{mm}^2$, Võimalus ühendada valgusti silmusega maksimaalselt $3 \times 2.5\text{mm}^2$. Ringisoleeritud kaabel maksimaalse läbimõõduga $\varnothing 12.5\text{mm}$
Valgusallika tüüp	LED moodul AC integreeritud Vahetatav (ainult LED) valgusallikas professionaal poolt.
Valgusti kaal neto / bruto	9,3kg / 10,7kg
Kasti mõõtmed [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Tehnilised andmed

LED-moodul	Jah
Väline juhtimine	Faasilüliti Lumenite LED AC (Kasutusjuhend)
Valgusallika võimsus	10W
Valgusti võimsus	10,8W
Lambi valgusvoog	1164lm
Valgusti valgusvoog	114lm
Valgusti tõhusus	10,6lm/W
Värvitemperatuur	4000K
Värvikonstant (McAdami ellips)	SDCM3
Värviedastusindeks CRI	80
Power Factor valgusti	PF > 0,98
THD tegur	< 20%
Ta hinnatud temperatuur	+25°C
Ümbritseva töötemp. vahemik	-20...+45°C

See toode sisaldab valgusallikat energiklassi energiatõhususest /

Sissevoolu vool	43mA / 60ms
-----------------	-------------

Tarvikud müüakse eraldi

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

Varuosad

ZS5021zx0012	Teeninduse komplekt.
--------------	----------------------

Failid allalaadimiseks

Fotomeetrilised LDT-failid	Fotomeetrilised IES failid
Käsiraamat	BIM ArchiCAD

Indeksid

Indeks	Värv	RAL
5021GA	KUUMTSINKIMINE	-
5021BL	MUST	9005

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