



## Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Valgus avastatud
Valgusti omadused	Kaasaegse disainiga valgusti, mis ühendab dekoratiivse kristallist lambivarju vastupidava ja stabiilse valgusti alusega

## Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumtsingitud teras. Kuumtsingitud ja pulbervärvitud teras. Objektiiv - kristallklaas, satiin sees. Lambi kupl võib ajaga omandada merevaigu värvi.
Paigaldusmeetod	Valgusti paigaldamine: 2 auku $\varnothing$ 6,8mm, vahe 38mm
Terminal	Ühendusklemmid: maksimaalselt 2x2,5mm <sup>2</sup> , Võimalus ühendada valgusti silmuses maksimaalselt 2x2,5mm <sup>2</sup> Ümar isoleeritud kaabel maksimaalse läbimõõduga $\varnothing$ 12,5mm
Valgusallika tüüp	LED moodul AC integreeritud Vahetatav (ainult LED) valgusallikas professionaal poolt.
Valgusti kaal neto / bruto	6,06kg / 6,68kg
Kasti mõõtmed [cm]	89,5cm x 11,5cm x 11,5cm

## Tehnilised andmed

LED-moodul	Jah
Väline juhtimine	Faasilüliti Lumenite LED AC (Kasutusjuhend)
Valgusallika võimsus	4W
Valgusti võimsus	4W
Lambi valgusvoog	439lm
Valgusti valgusvoog	330lm
Valgusti tõhusus	82,5lm/W
Värvitemperatuur	3000K
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 energiaklassi energiatõhususest /

Sissevoolu vool	17mA / 60ms
-----------------	-------------

## Tarvikud müüakse eraldi

204GA0009	Maapindankur
203ZX0009	Ankur betoneerimiseks

## Varuosad

ZS1561zx0009	Teeninduse komplekt.
--------------	----------------------

## Failid allalaadimiseks

Fotomeetrilised LDT-failid	Fotomeetrilised IES failid
Käsiraamat	

## Indeksid

Indeks	Värv	RAL
1561GR	GRAFIIT	7016
1561GA	KUUMTSINKIMINE	-
1561BL	MUST	9005

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