

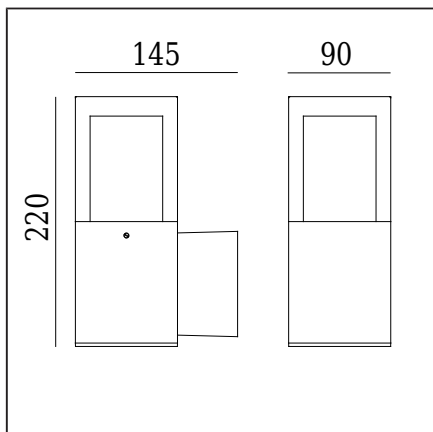


## Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Valgus avastatud
Valgusti omadused	Valgusti modernse disainiga, mis kasutab dekoratiivse kristallambivarju ja vastupidava ning stabiilse valgusti aluse kombinatsiooni

## Üldine teave

Materjalid	Pulbervärvitud alumiiniumvaland. Objektiiv - kristallklaas, satiin sees. Lambi kupl võib ajaga omandada merevaigu värvi. Nylon6 kaabliklamber.
Paigaldusmeetod	Valgusti paigaldamine: 2 ava ø5mm, vahekaugus 34x54mm
Terminal	Ühendusterminalid: maksimaalne 2x2,5 mm <sup>2</sup> , Võimalus ühendada valgustit silmustesse maksimaalselt 2x1,5 mm <sup>2</sup> . Ümmargune isoleeritud kaabel maksimaalse läbimõõduga ø12,5 mm
Valgusallika tüüp	LED moodul AC integreeritud Vahetatav (ainult LED) valgusallikas professionaal poolt.
Valgusti kaal neto / bruto	2,37kg / 2,62kg
Kasti mõõtmed [cm]	24cm x 15,5cm 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	4000K
Värvikonstant (McAdami ellips)	SDCM3
Värviedastusindeks CRI	80
Power Factor valgusti	PF 0,95
THD tegur	20%
Ta hinnatud temperatuur	+25°C
Ümbritseva töötemp. vahemik	-20...+45°C
Sissevoolu vool	17mA / 60ms

## Varuosad

ZS1252zx0009	Teeninduse komplekt.
--------------	----------------------

## Failid allalaadimiseks

Käsiraamat

## Indeksid

Indeks	Värv	RAL
1252GR	GRAFIIT	7016
1252BL	MUST	9005

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

