



Valgusti tüüp

Fotomeetriline keha	Nelikülgne valgusjaotus, mis on kaetud pealt.
Valgusti omadused	Pollarvalgusti eraalade ja avalike ruumide valgustamiseks

Üldine teave

Materjalid	Tsingitud kuumsingitud teras. Pulbervärvitud teras. Objektiiv - selge polükarbonaat, UV-stabiliseeritud.
Paigaldusmeetod	Valgusti paigaldamine: 3 ava ø9mm läbimõõduga ø85mm iga 120° tagant Muud tarvikud tuleb eraldi osta
Terminal	Ühendusklemmid: max 3x4mm ² Võimalus ühendada valgusti järjestikku max 3x2,5mm ² Ümmargune isoleeritud kaabel läbimõõduga max ø12,5mm
Valgusallika tüüp	Lampipirn E27 Lõppkasutaja poolt asendatav valgusallikas.
Valgusti kaal neto / bruto	9,36kg / 9,8kg
Kasti mõõtmed [cm]	15cm x 15cm x 91cm
Valgusti mõõtmed [cm]	14cm x 14cm x 89cm

Tehnilised andmed

Lamp E27	Jah
Valgusallika võimsus	LED max 9W
Valgusti võimsus	LED max 9W
Ümbritseva töötemp. vahemik	-20...+45°C

Võimalus tellida valgusti koos LED E27 Philips Master LED-pirniga 806lm/8,5W/2700K (hämardatav)

Tarvikud müüakse eraldi

208ZX0009	Ankur betoneerimiseks
207GA0010	Adapter betoonvundamendile

Soovitavad valgusallikad

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
--------------------------------	--

Failid allalaadimiseks

Käsiraamat

Indeksid

Indeks	Värv	RAL
89000GA	KUUMTSINKIMINE	-
89000BL	MUST	9005

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