



**PROJECT**

**TYPE**

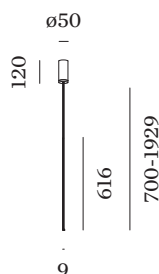
**OPMERKINGEN**

**HOEVEELHEID**

**DATUM**



Pendelstangophangstelsysteem van aluminium; kan naar wens worden ingekort en aangepast, max. 1950 mm; voor plafondopbouw; oppervlak Matwit; gepoedercoat, mat textuur; opaal PMMA diffuser; PCB 3-step binning; phase-cut dim; lichtkleur 2700 K; binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; CRI (Colour Rendering Index)  $\geq 90$ ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door eindgebruiker;



**ALGEMEEN**

Plafond  
Opbouw  
Mat wit  
IP20  
Interieur  
450 lm  
CIE flux code: 11 35 66 50 100

**LED**

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000h  
initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

**OPTISCH**

Opal

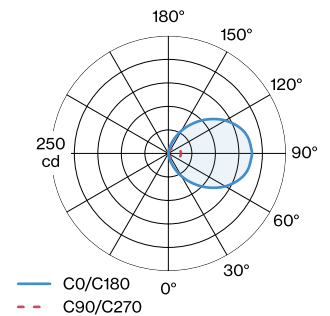
**ELEKTRISCH**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
systeem 4.9 W  
Klasse 1

**FYSISCH**

diameter 9 mm  
hoogte 700 mm  
0.42 kg

**LICHTVERDELING**




**Onderhoudsfactor**

Bedrijfstijd [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.98	0.97	0.95	0.93	0.92
LSF	1	1	1	1	1

MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$	RSMF <sup>a</sup>	Onderhoudsfactor ruimte
MF	Onderhoudsfactor	LLMF	Lumenbehoudfactor lichtbron
LMF <sup>a</sup>	Behoudfactor armatuur	LSF	Overlevingsfactor lichtbron

<sup>a</sup>Volgens "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. De waarden moeten bepaald worden door de planningverantwoordelijke.

**MONTAGEACCESSOIRES**
**FINLIN Cover Plate Adapter**

Type	Kleur	Ø-H (MM)	Artikel nummer
voor behuizing voor beton	Zwart	100-3	900194B0