



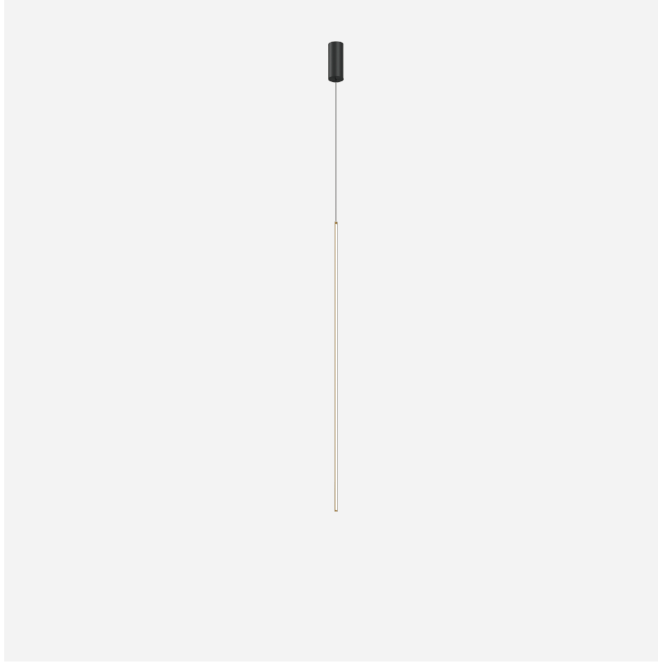
PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



ALGEMEEN

Plafond _____
 Pendel _____
 Matzwart + Champagne _____
 IP20 _____
 Interieur _____
 675 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 7.3 W _____
 Klasse 1 _____

FYSISCH

diameter 9 mm _____
 hoogte 937 mm _____
 0.34 kg _____
 cable length incl. 2.5 m _____
 suspension mm _____

Pendelstangophangingsysteem van aluminium; inclusief regelbare buisophanging max. 2500mm; oppervlak Matzwart + Champagne; gepoedercoat, mat textuur + natgelakt, semi glossy; 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;





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 $LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$

MF Onderhoudsfactor

LMF^a Behoudfactor armatuur

RSMF^a Onderhoudsfactor ruimte

LLMF Lumenbehoudfactor lichtbron

LSF Overlevingsfactor lichtbron

^aVolgens "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