



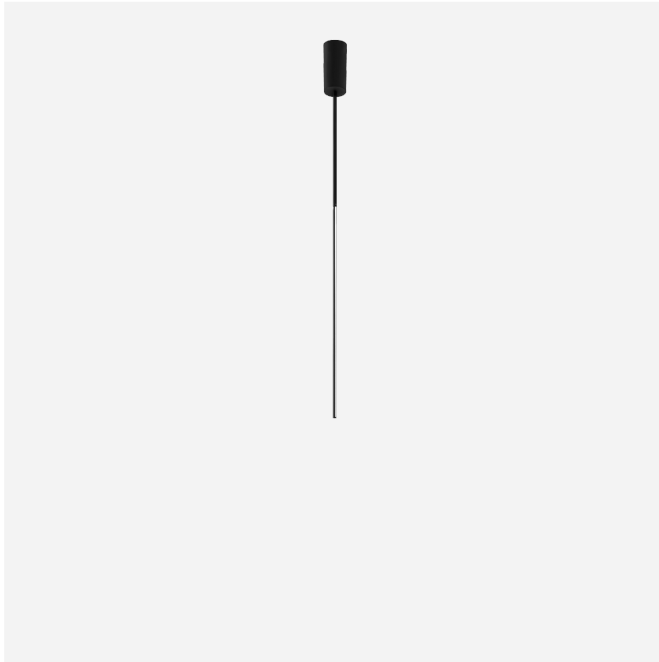
PROJET

MODÈLE

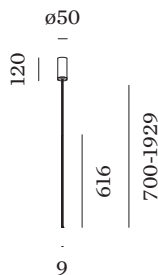
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Suspension à tige pendulaire en aluminium ; peut être coupé et ajusté selon les souhaits 1950 mm max. ; pour montage apparent plafond ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9011 ; diffuseur opale en PMMA ; PCB 3-step binning; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam) ; $CRI \geq 90$; IRC (indice de rendu des couleurs) ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; driver inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ; dispositif de commande remplaçable par l'utilisateur final ;



LUMINAIRE

Plafond
Surface
Noir mat
RAL 9011^a
IP20
Intérieur
450 lm

LED Module

2700 K
 $CRI \geq 90$
L80 / 50000h
 ≤ 3 SDCM (initial MacAdam)
605 lm
165 lm/W^b

Optique

Opal
CIE flux code: 11 35 66 50 100

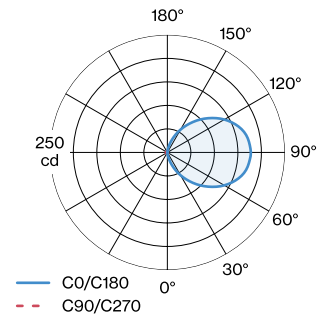
Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 4.9 W
Classe 1

Physique

diamètre 9 mm
hauteur 700 mm
0.42 kg

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

^b Sans pertes électriques ni optiques


Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [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 × RSMF × LLMF × LSF

MF Facteur de maintenance

LMF^a Facteur de maintenance du luminaire

RSMF^a Facteur de maintenance des parois du local

LLMF Facteur de maintenance du flux lumineux

LSF Facteur de survie des lampes

^aSelon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

ACCESSOIRES DE MONTAGE
FINLIN Cover Plate Adapter

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
pour boîtiers béton	Noir		100-3	900194B0