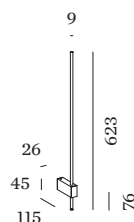


PROJET

MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE

LUMINAIRE
Mur
Surface
Noir mat
RAL 9011 ^a
IP20
Intérieur
450 lm
LED Module
2700 K
CRI \geq 90
L80 / 50000h
 \leq 3 SDCM (initial MacAdam)
600 lm
164 lm/W ^b
Optique
Opal
CIE flux code: 11 35 66 50 100
Électrique
phase-cut dim
220 - 240 V
système 5.2 W
Classe 1
Standard
Physique
diamètre 9 mm
hauteur 623 mm
0.15 kg
[datasheet](#).[quicksum](#).[material](#)
Aluminium

^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	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$
MF	Facteur de maintenance
LMFa	Facteur de maintenance du luminaire

RSMFa	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.

ACCESOIRES DE MONTAGE
écarteur mur/base

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
FINLIN	Noir		45-26-18	900195BO