



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

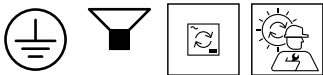
---

QUANTITÉ

---

DATE

---



Luminaire mural en saillie en aluminium ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9005 ; diffuseur opale en PMMA ; PCB 3-step binning; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 90$  ; IRC (indice de rendu des couleurs)  $\geq 90$  ; 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 ;

**GÉNÉRAL**

Mur

---

Surface

---

Noir mat

---

RAL 9005 <sup>a</sup>

---

IP20

---

Intérieur

---

895 lm

---

CIE flux code: 11 35 66 50 100

---

**LED**

2700 K

---

CRI  $\geq 90$

---

L80 / 50000h

---

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

---

**OPTIQUE**

Opal

---

**ELECTRIQUE**

phase-cut dim

---

220 - 240 V

---

système 10.2 W

---

Classe 1

---

**PHYSIQUE**

diamètre 9 mm

---

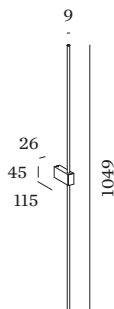
hauteur 1049 mm

---

0.18 kg

---

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.




**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

LMF<sup>a</sup> Facteur de maintenance du luminaire

RSMF<sup>a</sup> Facteur de maintenance des parois du local

LLMF Facteur de maintenance du flux lumineux

LSF Facteur de survie des lampes

<sup>a</sup>Selon "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**
**écarteur mur/base**

| Modèle | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|--------|---------|------------|-------------------|
| FINLIN | Noir    | 45-26-18   | 900195B0          |