



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

---

QUANTITÉ

---

DATE

---



**GÉNÉRAL**

Plafond

Surface

Noir mat

RAL 9005 <sup>a</sup>

IP20

Intérieur

220 lm

CIE flux code: 65 94 100 100 100

**LED**

2700 K

CRI  $\geq$  90

L80 / 60000h

MacAdam initial  $\leq$  3 SDCM

**OPTIQUE**

Opal

**ELECTRIQUE**

phase-cut dim

220 - 240 V

système 6.6 W

Classe 1

**PHYSIQUE**

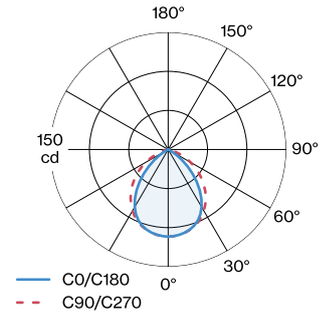
longueur 94 mm

largeur 50 mm

hauteur 65 mm

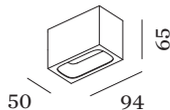
0.3 kg

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**



Downlight de plafond en saillie rectangulaire en aluminium moulé sous pression avec cache opale en PMMA ; Boîtier pour montage en saillie revêtement par poudre noir mat ; structure de surface mate ; avec bordure esthétique en noir mat avec peinture humide ; texture fine mate ; 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 ; 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 ;

<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                        | 0.97   | 0.94   | 0.91   | 0.87   | 0.84   |
| 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**
**1.0 cache-piton**

| Modèle       | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|--------------|---------|------------|-------------------|
| PIRRO SYSTEM | Blanc   | 754-51-12  | 90052072          |
| PIRRO SYSTEM | Noir    | 754-51-12  | 90052073          |
| PIRRO SYSTEM | Doré    | 754-51-12  | 90052074          |

**2.0 cache-piton**

| Modèle       | Coloris | L·L·H (MM) | Référence article |
|--------------|---------|------------|-------------------|
| PIRRO SYSTEM | Blanc   | 1150-51-12 | 90052075          |
| PIRRO SYSTEM | Noir    | 1150-51-12 | 90052076          |
| PIRRO SYSTEM | Doré    | 1150-51-12 | 90052077          |