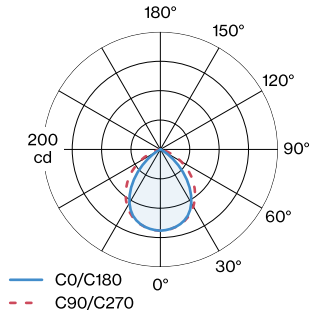



**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**


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 or avec peinture humide ; mat lisse ; PCB 3-step binning; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ;  $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam) ; 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 ;

**LUMINAIRE**

Plafond  
Surface  
Noir mat + Doré  
RAL 9011 <sup>a</sup>  
IP20  
Intérieur  
270 lm

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**

**LED Module**

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 60000h  
 $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam)

**Optique**

Opal  
CIE flux code: 65 94 100 100  
100

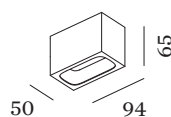
**Électrique**

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

<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 × RSMF × LLMF × LSF

RSMFa Facteur de maintenance des parois du local

MF Facteur de maintenance

LLMF Facteur de maintenance du flux lumineux

LMFa Facteur de maintenance du luminaire

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.

**ACCESOIRES DE MONTAGE**
**1.0 cache-piton**

Modèle	Coloris	Tension	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	Tension	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