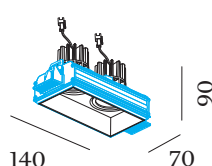
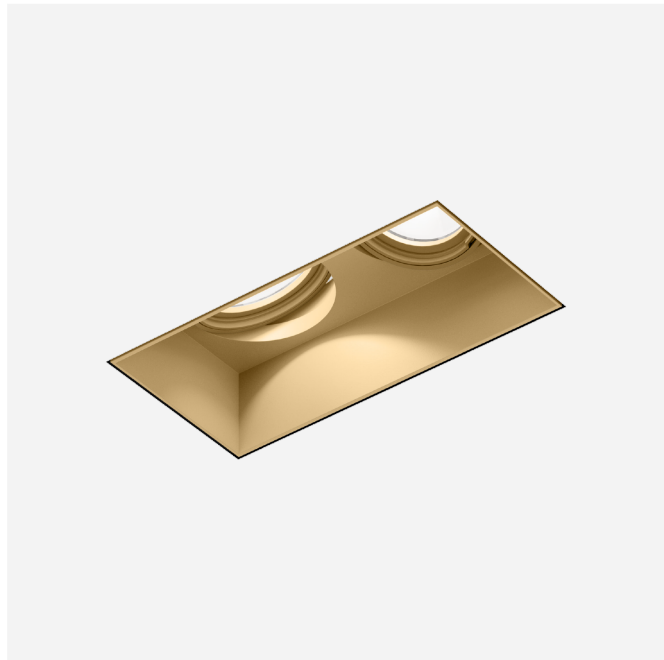
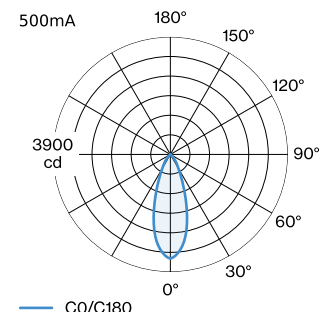



**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**


## LUMINAIRE

Plafond  
 Encastré  
 inclinaison max 35 °  
 rotation 355 °  
 Champagne  
 Aucune correspondance RAL  
 IP20  
 Intérieur  
 1670 lm / 500mA  
 1240 lm / 350mA

## DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



## LED Module

3000 K  
 CRI ≥ 90  
 L80 / 55000h  
 ≤ 2 SDCM (initial MacAdam)  
 790 lm / 350mA  
 132 lm/W <sup>a</sup>  
 6 W <sup>a</sup>

## Optique

Medium (standard)  
 angle de faisceau 34°  
 UGR ≤ 16  
 CIE flux code: 92 97 99 100  
 100  
 ≥65° < 3000 cd/m<sup>2</sup>

## Électrique

sans driver  
 17 V  
 nombre total d'inserts  
 12.0 / 17.6 W  
 Classe 3  
 Standard

## Physique

longueur 140 mm  
 largeur 70 mm  
 hauteur 90 mm  
 0.74 kg  
 kit plâtre en alu

## Découpe

longueur 156 mm  
 largeur 86 mm  
 épaisseur min. du plafond 7 mm  
 épaisseur max. du plafond 32 mm  
 profondeur de l'encastrement 95 mm

<sup>a</sup> Sans pertes électriques ni optiques


**Facteur de maintenance**

Temps de fonctionnement [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.96	0.92	0.88	0.85	0.81
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 ÉLECTRIQUES**

Driver	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
Modèle				
17.5 - 20W			102-51-30	90218601
20W   500mA   26-38V   coupure de phase dim		26-38V	138-44-30	90224602
20W   500mA   3-40V   DALI		3-40V	116-40.5-22	90244604
24W   500mA   6-49V   DALI-2		6-49V	143-43-30	90244701

**AUTRES ACCESOIRES**

Clip à ressort en métal	Coloris	Tension	Ø (MM)	Référence article
Modèle				
MR16   LED   PAR16   12W max.			59	90019700

Clip à ressort	Coloris	Tension	Ø (MM)	Référence article
Modèle				
MR16   LED   PAR16   12W max.	Noir		59	900198B0
MR16   LED   PAR16   12W max.	Champagne		59	900198M0
MR16   LED   PAR16   12W max.	Blanc		59	900198W0

**ACCESOIRES DE MONTAGE**

Kit de plâtre	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
Modèle				
STRANGE 2.0   SNEAK TRIMLESS 2.0			151-81-42	90017121