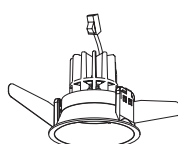
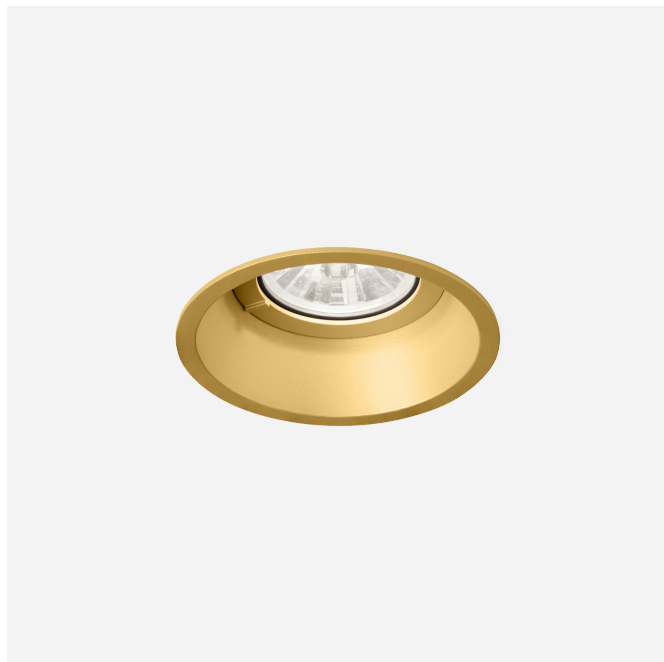



**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**


76

ø84

**LUMINAIRE**

Plafond  
Encastré  
Doré  
Aucune correspondance RAL  
IP20  
Intérieur  
640 lm / 350mA  
865 lm / 500mA

**LED Module**

2700 K  
CRI ≥ 90  
L80 / 55000h  
≤ 2 SDCM (initial MacAdam)  
750 lm / 350mA  
125 lm/W <sup>a</sup>  
6 W <sup>a</sup>

**Optique**

Medium (standard)  
angle de faisceau 34°  
CIE flux code: 88 99 100 100  
100

**Électrique**

sans driver  
17 V  
Classe 3  
Standard

**Physique**

diamètre 84 mm  
hauteur 76 mm  
0.15 kg  
ressorts à lames

**Découpe**

diamètre 76-79 mm  
épaisseur min. du plafond 10 mm  
profondeur de l'encastrement 90 mm

**datasheet.quicksum.material**

Aluminum

<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
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

<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				
10W   500mA   11-20V		11-20V	100-43-23	90214405
10W   500mA   13-20V		13-20V	65-39-20	90214406
10W   500mA   12-21V   coupure de phase dim		12-21V	115-41-25	90224403
20W   500mA   3-40V   DALI		3-40V	116-40-5-22	90244604
24W   500mA   6-49V   DALI-2		6-49V	143-43-30	90244701

[184261G3C] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10%, et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.

© Wever & Ducré BV · Spinnerijstraat 99/21 · 8500 Kortrijk · Belgium · [www.weverducre.com](http://www.weverducre.com)