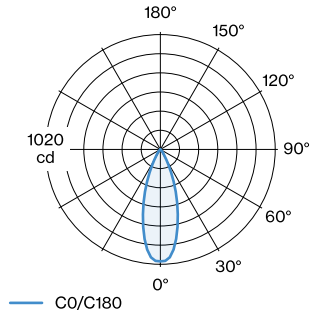



**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**


Luminaire suspendu cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Champagne ; peinture humide ; brossé ; No matching RAL ; avec suspension de câble réglable max. 4000 mm en noir de sécurité ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ;  $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam) ; CRI  $\geq 90$  ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; driver inclus ; cache-piton non 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  
Suspendu  
Champagne  
Aucune correspondance RAL  
IP20  
Intérieur  
405 lm

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**

**LED Module**

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 55000h  
 $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam)  
545 lm  
132 lm/W <sup>a</sup>

**Optique**

Medium (standard)  
angle de faisceau 36°  
CIE flux code: 98 100 100 100  
100

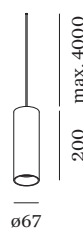
**Électrique**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
système 5.5 W  
Classe 1

**Physique**

diamètre 67 mm  
hauteur 200 mm  
0.62 kg  
longueur du câble 4000 mm

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




**DIAGRAMME DE CÔNE**

medium (standard) 35°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	994	0.63
2	249	1.26
3	110	1.89
4	62	2.52
5	40	3.15

**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 DE MONTAGE**
**Support mural et de plafond pour câbles**

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
	Blanc		16·30	90019197
	Noir		16·30	90019198

**Crochet**

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
crochet multi-suspension standard	Noir		3·83	90052024
crochet multi-suspension standard	Blanc		3·83	90052025
crochet multi-suspension en option	Noir		5·90	90052065
crochet multi-suspension en option	Blanc		5·90	90052066

**Crochet court**

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
pour câble d'un diamètre de 4,25 à 5,5 mm	Blanc		15·35	90052079
pour câble d'un diamètre de 4,25 à 5,5 mm	Noir		15·35	90052080

**cache-piton invisible**

Modèle	Coloris	Tension	L·L (MM)	Référence article
	Noir		140·66	90015195
	Blanc		140·66	90015196


**Base multiple linéaire**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>Tension</b>	<b>L-L-H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
jusqu'à 2 luminaires max.	Blanc		600-30-45	90052007
jusqu'à 2 luminaires max.	Noir		600-30-45	90052008
jusqu'à 3 luminaires max.	Blanc		900-30-45	90052009
jusqu'à 3 luminaires max.	Noir		900-30-45	90052010
jusqu'à 4 luminaires max.	Blanc		1200-30-45	90052011
jusqu'à 4 luminaires max.	Noir		1200-30-45	90052012
jusqu'à 5 luminaires max.	Blanc		1500-30-45	90052013
jusqu'à 5 luminaires max.	Noir		1500-30-45	90052014

**Base multiple ronde**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>Tension</b>	<b>Ø-H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
jusqu'à 4 luminaires max.	Blanc		123-44	90052005
jusqu'à 4 luminaires max.	Noir		123-44	90052006
jusqu'à 8 luminaires max.	Blanc		123-44	90052031
jusqu'à 8 luminaires max.	Noir		123-44	90052032

**Base semi-encastree ronde**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>Tension</b>	<b>Ø-H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
pour les abat-jour sans fil d'acier seulement	Blanc		84-72	90052026
pour les abat-jour sans fil d'acier seulement	Noir		84-72	90052027

**Base ronde simple**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>Tension</b>	<b>Ø-H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
	Noir		84-29	90052021
	Blanc		84-29	90052022

**support mural**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>Tension</b>	<b>Ø-H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
pour 1 luminaire	Blanc		82-32	90019195
pour 1 luminaire	Noir		82-32	90019196

**ACCESOIRES DE RAIL**
**Adaptateur de Rail**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>Tension</b>	<b>L-L-H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
rail triphasé	Blanc		70-31-50	90014279
rail triphasé	Noir		70-31-50	90014280

**Adaptateur de Rail 2.0**

<b>Modèle</b>	<b>Coloris</b>	<b>Tension</b>	<b>L-L-H (MM)</b>	<b>Référence article</b>
rail monophasé	Blanc		80-24-26	90014277
rail monophasé	Noir		80-24-26	90014278