

236288P9



PROJET MODÈLE NOTES QUANTITÉ



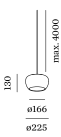


DATE





Luminaire suspendu en verre soufflé à la bouche en Copper Glass ; avec suspension de câble réglable max. 4000 mm en noir de sécurité ; PCB 3-step binning; coupure de phase dim ; couleur de lumière 1800 K - 2850 K colour warm dimming ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 2 ; cache-piton non inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



GÉNÉRAL

Plafond
Suspendu
Copper Glass
IP20
Intérieur
385 lm
CIE flux code: 67 87 96 91 100

LED

colour warm dimming
1800 K - 2850 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM

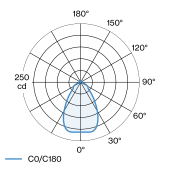
ELECTRIQUE

phase-cut dim	
220 - 240 V	
système 12.0 W	
Classe 2	

PHYSIQUE

diamètre 225 mm
hauteur 130 mm
0.97 kg
longueur du câble 4000 mm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE





236288P9



Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0.97	0.93	0.89	0.85	0.81
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF ^a	Facteur de maintenance des parois du local
MF	Facteur de maintenance	LLMF	Facteur de maintenance du flux lumineux
LMF ^a	Facteur de maintenance du luminaire	LSF	Facteur de survie des lampes

a 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

Support mural et de plafond pour câbles

Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
Blanc	16.30	90019197
Noir	16.30	90019198

Crochet

Modèle	Coloris	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
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

Coloris	L·L (MM)	Référence article
Noir	140.66	90015195
Blanc	140.66	90015196

Base multiple linéaire

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
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

Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
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
iusqu'à 8 luminaires max.	Noir	123-44	90052032





236288P9



	-enca	

Modele	Coloris	Ø∙H (MM)	Reference article
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	unique
------	--------

Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
cache-piton rond	Noir	84-29	90052021
cache-piton rond	Blanc	84-29	90052022

support mural

Modèle	Coloris	Ø⋅H (MM)	Référence article
pour 1 luminaire	Blanc	82.32	90019195
pour 1 luminaire	Noir	82.32	90019196