

FINA SUPPORT lead 30°

011-1305118A



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Éclairage de vitrine , Sur pied

rotation 360°

noir , RAL9021 ¹

IP20

Intérieur

1020 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 97

L85 / 50000 h

sécurité photobio. RG 1 - risque faible

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 100 , R_f: 96 , R_{f(1-5)}: 98

MR 0.86

MDER 0.78

Optique

asymmetric

Electrique

sans driver

24 V

système 14.6 W

CP3 24V

insert 92 lm/W²

19 W/m

24 V

Physique

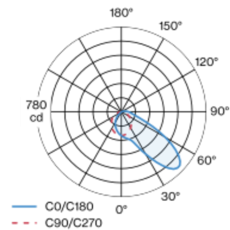
longueur 800 mm

largeur 9 mm

hauteur 9 mm

¹ Code RAL ² incl. optical losses

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



FINA SUPPORT lead 30°

011-1305118A



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.979	0.955	0.931	0.908	0.885
LSF	1	1	1	1	1
MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF				
MF	Facteur de maintenance				
LMF ^a	Facteur de maintenance du luminaire				
		RSMF ^a	Facteur de maintenance des parois du local		
		LLMF	Facteur de maintenance du flux lumineux		
		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

MOUNTING POLE T

TYPE	COULEUR	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
mécanique / électrique 180	aluminium blanc	011-9122126
mécanique / électrique 180	noir	011-9122128
mécanique / électrique 200	aluminium blanc	011-9122226
mécanique / électrique 200	noir	011-9122228
mécanique / électrique 300	aluminium blanc	011-9122326
mécanique / électrique 300	noir	011-9122328

