

30°

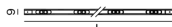


Notes

Quantité / Date



Dessin de fabrication



Éclairage de vitrine , Sur pied
rotation 360°

noir , RAL9021 ¹

IP20

Intérieur

4000 K

CRI ≥ 95

sécurité photobio. RG 1 - risque faible

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

$R_q: 99, R_f: 92, R_{\{1-15\}}: 89$

MR 0.76

MDER 0.69

spot

sans driver

24 V

CP3 24V

24 V

longueur 1200 mm

largeur 9 mm

hauteur 9 mm

¹ Code BAI

FINA SUPPORT spot line

30°

011-0307118S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.954	0.915	0.879	0.844	0.81
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.

