

FICHE TECHNIQUE

Spot sur tige C1-Mini-S

corporate friends®

Mini spot ponctuel sur une tige de 2 cm pour la mise en lumière des petits objets au plus près des collections. Disponible en deux modèles : magnétique ou à visser. LED **1,8 W** (max. 130 lm). La gradation du spot se fait par un potentiomètre situé au niveau du driver. Le spot est équipé d'une optique **30°**, il est orientable à **135°** et pivotable à **360°** grâce à sa rotule. Alimentation : courant constant 12V.

Accessoires disponibles : optiques 15°, 18°, 26°, 45°, 80° et en elliptique 47°+ 25°, 40°+ 10°, grille en nid d'abeille, paralume, volets. **Caractéristiques** : rendu des couleurs IRC type 97, R9 > 90, R12 > 90. Durée de vie : 50 000H. Tige à visser max. 40 cm sur plateau ép. 2 à 23 mm. Tête diam. 14 mm. Corps en aluminium, finition anodisé ou noir mat. Autres coloris : **NOUS CONSULTER**.



Puissance A	ngle	Température de cou	leur lm/m
1,8 W	30° 2	700K 3 000K 3 500K 4 00	0K 5 700K 130
Caractéristiques			
Dim. H x L x P (mm) 50 x 10 :	¢ 20	
Poids (kg)	20 g		
Inclinaison	135°		
Rotation	360°		
Puissance	1,8 W		
Coloris	alumini	um anodisé ou noir mat	- / +
Matériau	alumini	um	LED
Garantie	2 ans		
T° de couleur	A visser	Magnétique	
3 000 K	E8840001	E8840003	
4 000 K	E8840002	E8840004	

*Préciser à la commande la couleur choisie : anodisé naturel ou anodisé noir

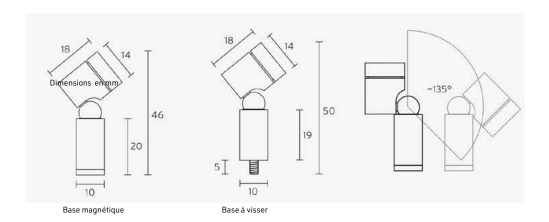




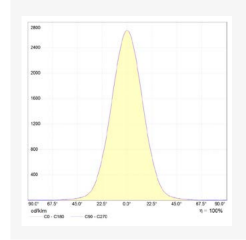
Révision: mars 2024

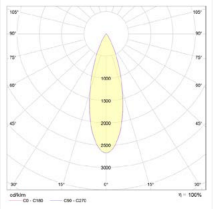


FICHE TECHNIQUE



photométrie pour couleur de lumière \sim 3 000 K | objectif standard 30° | 500 mA | IRC type 97, R9 > 90, R12 > 90 | variation de couleur \leq 3 SDCM







Accessoires:







Anti-éblouissement



Volets

Réf.	Désignation	Modèle
Accessoires		
E8819001	Lentille ø 14 mm	18°, 26°, 45°, 80°, 47°+25°, 40°+10°
E8819002	Anti-éblouissement	noir ou alu*
E8819003	Volets	noir ou alu*
E8819004	Nid d'abeille	noir





Nid d'abeille

Révision: mars 2024