

Portique R-SL-16-TG

corporate friends®

Portique mixte R-SL-16 avec ruban LED et diffusant sur lequel vous pouvez ajouter un spot LED 1W ou 2W 30° orientable. L'ensemble est graduable (au niveau du driver pour la barre de LED, avec un stick de manière individuelle au niveau du spot). Chaque portique est équipé de 2 jambes (3 à partir de 120 cm) d'une hauteur maximale de 40 cm, avec un ajustement possible de 5 cm.

Le portique est proposé avec une rotation à 360° avec vis de blocage à la position désirée :

R-SL-16-TG : le corps et les jambes sont dans le même tube avec un assemblage à 45° pour un effet homogène global. Tube ø 16 mm. Perçage ø 10,5 mm.

Existe en 3 puissances (**7 W, 15 W et 20W**) et 4 ouvertures (**50°** en standard et sur demande 22°, 35° et 55°).

Corps en aluminium, finition anodisé noir mat.

Caractéristiques : dimensions : de 10 cm à 2 m, sans fixation intermédiaire à prévoir. Rendu des couleurs IRC type 97, R9 > 90, R12 > 90. Alimentation : courant constant 24V. Une alimentation complémentaire est nécessaire en cas d'utilisation du spot C1-mini-R-SL en 12V tension constante.

Puissance	Angle	Température de couleur	lm/m
7 W	50°	3 000K 4 000K	400
15 W	50°	2 700K 3 000K 3 500K 4 000K	900
20 W	50°	3 000K 4 000K	1300

Coloris	Désignation	7 W 50°	15 W 50°	20 W 50°
Portique R-SL-16-TG				
Noir	Barre de LED R-SL-16-TG L 1m	E8871606	E8871006	E8871406
	Barre de LED R-SL-16-TG L 1m50	E8871611	E8871011	E8871411
	Barre de LED R-SL-16-TG L 2m	E8871616	E8871016	E8871416
Alu	Barre de LED R-SL-16-TG L 1m	E8871706	E8871106	E8871506
	Barre de LED R-SL-16-TG L 1m50	E8871711	E8871111	E8871511
	Barre de LED R-SL-16-TG L 2m	E8871716	E8871116	E8871516

Préciser à la commande la température de couleur choisie.

Le spot C1-mini-R-SL est un ponctuel graduable par stick. Disponible en 2 700 K, 3 000 K, 3 500 K, 4 000 K et 5 700 K. Livré avec une optique de 30°. Accessoires disponibles : optiques 8°, 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. Tête diam. 16,5 mm. Coloris : anodisé noir ou anodisé naturel. Sur demande disponible en anodisé doré. Autres coloris : **NOUS CONSULTER**

Puissance	Angle	lm/m
1 W	30°	60
2 W	30°	55

Réf.	Désignation	Coloris	T° de couleur*
Spot C1-mini-R-SL			
E8870101	Spot LED C1-mini-R-SL 1 W 30°	noir	2 700K 3 000K 3 500K 4 000K 5 700K
E8870102	Spot LED C1-mini-R-SL 1 W 30°	alu	2 700K 3 000K 3 500K 4 000K 5 700K
E8870103	Spot LED C1-mini-R-SL 2 W 30°	noir	2 700K 3 000K 3 500K 4 000K 5 700K
E8870104	Spot LED C1-mini-R-SL 2 W 30°	alu	2 700K 3 000K 3 500K 4 000K 5 700K

Préciser à la commande la température de couleur choisie.



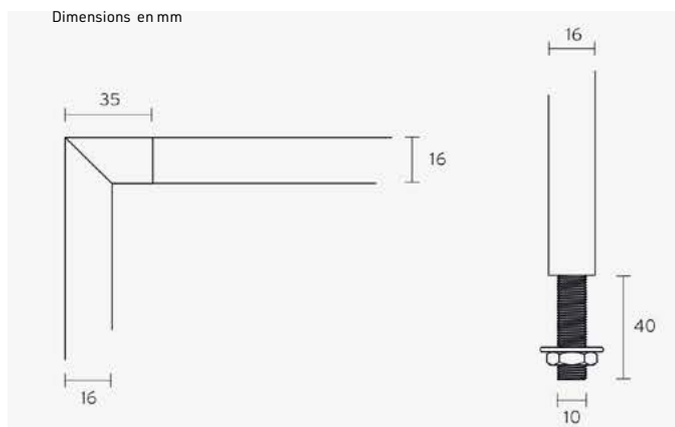
Spot C1-mini-R-SL



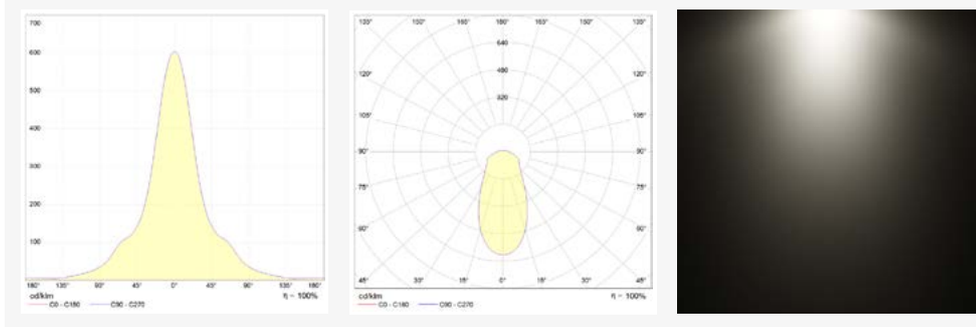
Gradation individuelle du spot C1-mini-R-SL

FICHE TECHNIQUE

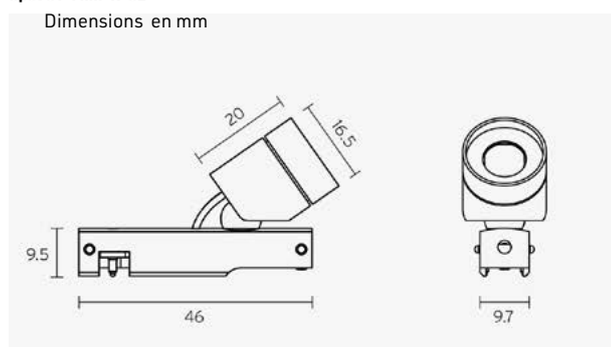
Portique R-SL-16-TG



photométrie
pour couleur de lumière ~3 000 K | optique linéaire ~50° | IRC type 97, R9 > 90, R12 > 90 | variation de couleur ≤ 3 SDCM



Spot C1-Mini-R-SL



photométrie
pour couleur de lumière ~3 000 K | objectif standard 30° | IRC type 97, R9 > 90, R12 > 90 | variation de couleur ≤ 3 SDCM

