



NOBLO® SPOT

kit de système de rail, rond, 2700 K, 19 W, coupure de phase, 32°, blanc

Le kit de système de rail NOBLO® SPOT vous offre tout ce dont vous avez besoin dès le départ. Le kit, disponible en plusieurs versions de couleur, comprend deux rails, une connexion centrale, deux embouts et trois SPOTS NOBLO® de la dernière génération : projecteurs en aluminium de qualité avec une valeur IRC améliorée (IRC > 90), un rendement lumineux de jusqu'à 126 lm/W et une durée de vie accrue de jusqu'à 50 000 heures. Une chose est claire: avec les nouveaux NOBLO® SPOTS, vous optez pour une expérience lumineuse unique.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007674
Nombre de sorties lumineuses différentes	3
Pivotant ou inclinable	rotary bar and tiltable
Code IP	IP 20
Montage	Apparent
Infos de montage	Rail pour plafond, Rail mural
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	150 mA
Indice de protection	I
Wattage	19 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	128
Nombre de luminaires sur LS C16A	160
Hauteur du courant d'appel	3.5 A
Durée du courant d'appel	120 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	2250 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	32 °

Source Lumineuse

1425086	
---------	---

Coloris	blanc
CRI	90
Caractéristiques LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	200 cm
Largeur	5 cm
Hauteur	12.5 cm
Poids net	1.8 kg
Poids brut	1.926 kg
BIG WHITE, page	501