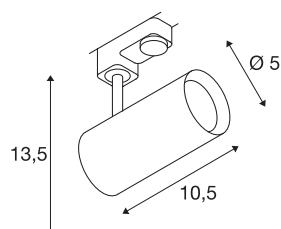




SPOT NOBLO

noir, 2700 K, 36°, adaptateur triphasé inclus

Spot NOBLO 230 V, pivotant et inclinable, avec adaptateur pour système de rail triphasé 230 V. Cette lampe impressionne avec son design effilé et est idéale pour les concepts lumineux modernes. La lampe en aluminium est équipée d'un module LED.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1001865
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
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	350 mA
Indice de protection	I
Wattage	7.5 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	30 °C
Hauteur du courant d'appel	9 A
Durée du courant d'appel	23 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.03
Lumen	620 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	36 °
Coloris	noir
CRI	80

Source Lumineuse

916369	
--------	---

Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h
Faisceau lumineux	directement
Risk Group	1
Longueur	10.5 cm
Hauteur	13.5 cm
Diamètre	5 cm
Poids net	0.29 kg
Poids brut	0.387 kg
BIG WHITE, page	458

Noblo SPOT noir 2700K 36° incl. adaptateur triphasé