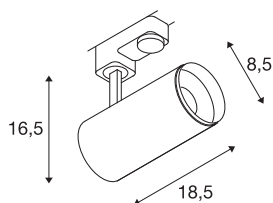




NUMINOS spot

pour rail 3 allumages, intérieur, 60°, noir, LED, 20,1W, 3000K, variable Triac

La perfection dans le design, la fonction et la technologie : NUMINOS est le système d'éclairage de chez SLV qui réunit toutes ses propriétés. Les différents Downlights et Spots rendent possible mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec la lampe 3~ NUMINOS® PHASE M Système 3 allumages LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Le Spot est idéal pour un éclairage d'accentuation ciblé ou pour éclairer de plus grandes surfaces. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 20,1 watts, son intensité lumineuse de 1 880 lumens, sa température de couleur de 3 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation simple n'est alors plus qu'une formalité. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS ® de chez SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004180
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Détails de montage	Rail plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	500 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	20.1 W
Hauteur du courant d'appel	13 A
Durée du courant d'appel	30 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.03
Lumen	1880 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	60 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	22
Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct

Source Lumineuse

791822	
--------	---

Accessoires

1006168	NUMINOS® M , anneau frontal, blanc
---------	------------------------------------

Risk Group	1
Longueur	18.5 cm
Hauteur	16.5 cm
Diamètre	8.5 cm
Poids net	0.814 kg
Poids brut	1.137 kg
Page du BIG WHITE	112