



NUMINOS spot

pour rail 3 allumages, intérieur, 36°, blanc/noir, LED, 20,1W, 3000K, variable Triac

NUMINOS® est le système d'éclairage parfaitement coordonné de chez SLV qui allie la fonction, le design et la technologie. 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. Avec le Spot, vous pouvez opter pour un éclairage ponctuel ou un éclairage de haute qualité de surfaces plus importantes. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 20,1 watts, son intensité lumineuse de 1 970 lumens, sa température de couleur de 3 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation se fait en un tour de main. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS ® de chez SLV ?

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004183
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
Lumen	1970 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	13
Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1

Source Lumineuse

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

Accessoires

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

Longueur	18.5 cm
Hauteur	16.5 cm
Diamètre	8.5 cm
Poids net	0.811 kg
Poids brut	1.137 kg
Page du BIG WHITE	112