



NUMINOS spot

pour rail 3 allumages, intérieur, 45°, blanc/noir, LED, 10,42W, 4000K, variable Triac

NUMINOS® est le système d'éclairage parfaitement coordonné de chez SLV qui allie la fonction, le design et la technologie. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous assurez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec la lampe 3- NUMINOS® PHASE S Système 3 allumages LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Vous pouvez créer un éclairage de haute qualité sur de grandes surfaces ou utiliser le Spot pour un éclairage ponctuel. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 10,42 watts, son intensité lumineuse de 1 100 lumens, sa température de couleur de 4 000 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.	1004096
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Détails de montage	Rail plafond,Rail applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	250 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	10.42 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	88
Nombre de luminaires sur LS C16A	88
Hauteur du courant d'appel	8.5 A
Durée du courant d'appel	60 µs
Lumen	1100 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	60 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	19
Données LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

791831	
--------	---

Accessoires

1006167	NUMINOS® S , anneau frontal, blanc
---------	------------------------------------

Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Longueur	16.2 cm
Hauteur	14.5 cm
Diamètre	6.5 cm
Poids net	0.77 kg
Poids brut	1.06 kg
Page du BIG WHITE	112