



NUMINOS spot

pour rail 3 allumages, intérieur, 24°, blanc/noir, LED, 10,42W, 4000K, variable Triac

NUMINOS® est le système d'éclairage le plus coordonné de chez SLV. Il allie la fonction, le design et la technologie. Avec les différents Downlights et Spots, vous vivez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec la lampe 3~ NUMINOS® PHASE S 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 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. Vous pouvez l'installer en un tour de main. Qu'attendez-vous pour choisir NUMINOS de chez SLV - la diversité modulaire vous attend.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004094
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Détails de montage	Rail plafond, Rail applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	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	24°
Coloris	blanc
IRC	90
UGR≤	16
Données LXXBXX	L80B50



Source Lumineuse

791831	â E
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	0.5 kg
Poids brut	0.8 kg
Page du BIG WHITE	112