



NUMINOS spot

pour rail 3 allumages, intérieur, 24°, noir, LED, 28W, 2700K, variable Triac

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la technique, le design et la fonctionnalité comme aucun autre système. Ainsi, avec les différents downlights et spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec la lampe 3~ NUMINOS® PHASE L 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 28 watts, son intensité lumineuse de 2 440 lumens, sa température de couleur de 2 700 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.	1004266
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	700 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	28 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	30 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	34
Nombre de luminaires sur LS C16A	58
Hauteur du courant d'appel	6 A
Durée du courant d'appel	40 µs
Lumen	2440 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	19
Données LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

791800	
--------	---

Accessoires

1006169	NUMINOS® L , anneau frontal, blanc
---------	------------------------------------

Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Longueur	21.3 cm
Hauteur	18 cm
Diamètre	10 cm
Poids net	1.07 kg
Poids brut	1.4 kg
Page du BIG WHITE	113