



NUMINOS spot

pour rail 3 allumages, intérieur, 24°, blanc/noir, LED, 28W, 3000K, variable Triac

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la fonction, le design et la technique de façon parfaite et ingénieuse. Les différents Downlights et Spots rendent possible mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi 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 2 430 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.	1004278
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	2430 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	13
Données LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

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

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