



NUMINOS® XL PHASE

spot 3 allumages, noir, 36 W, 2700 K, 60°

La perfection dans le design, la fonction et la technologie : NUMINOS est le système d'éclairage de chez SLV qui réunit toutes ses propriétés. Ainsi, avec les différents downlights et spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec la lampe NUMINOS® PHASE XL 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 36 watts, son intensité lumineuse de 2 980 lumens, sa température de couleur de 2 700 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.	1005725
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
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	900 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	36 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Hauteur du courant d'appel	4.64 A
Durée du courant d'appel	224 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	2980 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	60 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	25
Données LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

791857	
--------	---

Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	25.8 cm
Hauteur	20 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	1.63 kg
Poids brut	2 kg
Page du BIG WHITE	113