



NUMINOS® XL PHASE

spot triphasé noir 36 W 2700 K 24°

Le système de luminaires NUMINOS de SLV allie fonctionnalité, design et technologie à la perfection. Découvrez des milliers d'aménagements lumineux avec les différents downlights et spotlights. Egalement avec le luminaire LED à système triphasé NUMINOS® XL PHASE qui séduit avec la meilleure qualité de finition et de lumière. Le spotlight est idéal pour l'éclairage d'accentuation ciblé ou l'illumination de surfaces larges. Le plafonnier encastré séduit avec une puissance de 36 watts, une intensité lumineuse de 3290 lumens, une température de couleur de 2700 kelvins et un indice de rendu des couleurs de 90. L'installation facile n'est ensuite plus qu'une formalité. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS de SLV? La diversité modulaire vous attend.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1005723
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Infos de montage	Rail pour plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	900 mA
Indice de protection	I
Wattage	36 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	35 °C
Hauteur du courant d'appel	4.64 A
Durée du courant d'appel	224 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	3290 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	24 °
Coloris	noir
CRI	90
UGR ≤	19
Caractéristiques 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
BIG WHITE, page	113