



NUMINOS® PHASE L tri-phasé

système triphasé de luminaire blanc / noir 4000 k 36 °

Le système de luminaires NUMINOS de SLV allie technologie, design et fonctionnalité comme aucun autre. Les nombreux downlights et spotlights vous donnent la possibilité de créer des milliers d'aménagements lumineux. Egalement avec le luminaire LED à système triphasé NUMINOS® PHASE L 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 28 watts, une intensité lumineuse de 2620 lumens, une température de couleur de 4000 kelvins et un indice de rendu des couleurs de 90. Le montage se fait ensuite en un tour de main. Quand allez-vous vous décider pour la diversité modulaire de SLV?

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1004287
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	700 mA
Indice de protection	I
Wattage	28 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	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	2620 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle faisceau	36 °
Coloris	blanc
CRI	90
UGR ≤	19
Caractéristiques LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

791825	
--------	---

Accessoires

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

Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Longueur	21.3 cm
Hauteur	18 cm
Diamètre	10 cm
Poids net	1.082 kg
Poids brut	1.412 kg
BIG WHITE, page	113