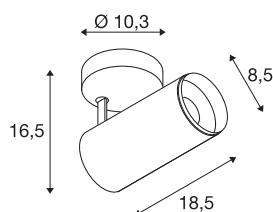




NUMINOS® SPOT PHASE M

luminaire monté au plafond à LED indoor noir / noir
2700 K 60 °

NUMINOS est le système de luminaires parfaitement coordonné de la marque SLV et allie fonctionnalité, design et technologie. Vous bénéficiez ainsi de milliers d'aménagements lumineux avec les nombreux downlights et spotlights. Tout comme avec le plafonnier intérieur apparent NUMINOS® SPOT PHASE M qui séduit avec sa 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 20,1 watts, une intensité lumineuse de 1885 lumens, une température de couleur de 2700 kelvins et un indice de rendu des couleurs de 90. L'installation n'est ensuite plus qu'une simple formalité. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS® de SLV?



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1004196
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	500 mA
Indice de protection	I
Wattage	20.1 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	30 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	50
Nombre de luminaires sur LS C16A	85
Hauteur du courant d'appel	13 A
Durée du courant d'appel	30 µs
Lumen	1885 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	60 °
Coloris	noir
CRI	90
UGR ≤	22

Source Lumineuse

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

Accessoires

1006168	NUMINOS® M , anneau avant blanc
---------	---------------------------------

Caractéristiques LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Longueur	18.5 cm
Hauteur	16.5 cm
Diamètre	8.5 cm
Poids net	0.83 kg
Poids brut	1.125 kg
BIG WHITE, page	100