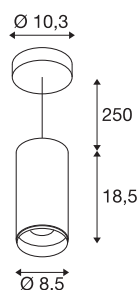


NUMINOS® PD PHASE M

suspension à LED indoor blanc / noir 3000 K 60 °

Le système de luminaires NUMINOS de SLV allie fonctionnalité, design et technologie à la perfection. Les différents downlights et spotlights permettent des milliers d'aménagements lumineux. Il en va de même pour NUMINOS® PD PHASE M qui, sous forme de suspension, séduit avec la meilleure qualité de finition et de lumière. Vous créez ainsi un éclairage haut de gamme de larges surfaces ou utilisez le spotlight pour une illumination ciblée. Le plafonnier encastré séduit avec une puissance de 20,1 watts, une intensité lumineuse de 1880 lumens, une température de couleur de 3000 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? La diversité modulaire vous attend.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1004256
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond, Plafond avec accessoires
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	1880 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	60 °
Coloris	blanc
CRI	90
UGR ≤	22
Caractéristiques LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

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

Accessoires

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

Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Hauteur	18.5 cm
Diamètre	8.5 cm
Long. du câble de suspension	250 cm
Poids net	0.964 kg
Poids brut	1.205 kg
BIG WHITE, page	108