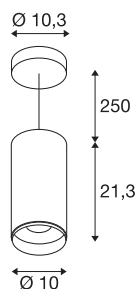




NUMINOS

suspension intérieure, 36°, blanc/noir, LED, 28W, 2700K, variable Triac

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la technique, le design et la fonctionnalité comme aucun autre système. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec la suspension NUMINOS® PD PHASE L, 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. Pour cela, le plafonnier encastré peut séduire avec une consommation de 28 watts, une intensité lumineuse de 2 400 lumens, une température de couleur de 2 700 Kelvin et un indice de rendu des couleurs élevé supérieur à 90. Vous pouvez alors l'installer en un tour de main. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS® de chez SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004343
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Plafond avec accessoires
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	700 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	28 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	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	2400 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	19
Données LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

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

Accessoires

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

Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Hauteur	21.3 cm
Diamètre	10 cm
Longueur du câble de suspension	250 cm
Poids net	1.3 kg
Poids brut	1.5 kg
Page du BIG WHITE	109