



NUMINOS

plafonnier intérieur, 24°, blanc/noir, LED, 20,1W, 2700-K, variable Triac

NUMINOS® est le système d'éclairage parfaitement coordonné de chez SLV qui allie la fonction, le design et la technologie. Ainsi, avec les différents downlights et spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec le Plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® CL PHASE L LED, 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. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 28 watts, son intensité lumineuse de 2 440 lumens, sa température de couleur de 2 700 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation simple n'est alors plus qu'une formalité. Qu'attendez-vous pour choisir NUMINOS de chez SLV - la diversité modulaire vous attend.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004318
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
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	2440 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
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
Poids net	0.95 kg
Poids brut	1.26 kg
Page du BIG WHITE	105