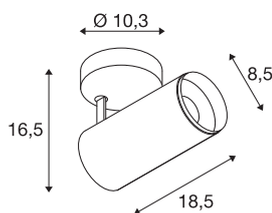




NUMINOS

plafonnier intérieur, 24°, blanc/noir, LED, 20,1W, 3000-K, variable Dali

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 vivez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT DALI M LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Avec le Spot, vous pouvez opter pour un éclairage ponctuel ou un éclairage de haute qualité de surfaces plus importantes. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 20,1 watts, son intensité lumineuse de 1 955 lumens, sa température de couleur de 3 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation simple n'est alors plus qu'une formalité. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS® de chez SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004494
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	500 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	20.1 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	30 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	8
Nombre de luminaires sur LS C16A	16
Hauteur du courant d'appel	10 A
Durée du courant d'appel	30 µs
Lumen	1955 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	16

Source Lumineuse

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

Accessoires

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

Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Longueur	18.5 cm
Hauteur	16.5 cm
Diamètre	8.5 cm
Poids net	0.89 kg
Poids brut	1.19 kg
Page du BIG WHITE	100