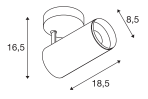




## **NUMINOS**

plafonnier intérieur,  $24^{\circ}$ , 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® SPOT PHASE 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 1 925 lumens, sa température de couleur de 2 700 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. Vous pouvez l'installer en un tour de main. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS ® de chez SLV ?



## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

Réf.:	1004198	
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz mA/V	
Courant secondaire / tension secondaire	500mA	
Longueur	18.5 cm	
Hauteur	16.5 cm	
Diamètre	8.5 cm	
Poids net	0.83 kg	
Poids brut	1.125 kg	
Classe de protection	I	
Montage	En saillie	
Détails de montage	Plafond	
Variable	Oui	
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Variateur en fin de phase	
Puissance en watts	20.1 W	
Lumen	1925 lm	
Température de couleur	2700 Kelvin	
Angle de rayonnement	24 °	
Coloris	blanc	
IRC	90	
UGR≤	16	
Données LXXBXX	L80B50	
Durée de vie	50000 h	
	•	



## **Source Lumineuse**

791800	A E	Page du BIG WHITE	74
Accessoires			
1006168	NUMINOS® M , anneau frontal, blanc		