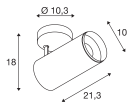




## **NUMINOS**

plafonnier intérieur, 24°, blanc/noir, LED, 28W, 2700K, variable Dali

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la fonction, le design et la technique de façon parfaite et ingénieuse. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous assurez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT DALI L LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Vous pouvez créer un éclairage de haute qualité sur de grandes surfaces ou utiliser le Spot pour un éclairage ponctuel. 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 la diversité modulaire de SLV ?



## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

Réf.	1004582
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	DALI
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	35
Nombre de luminaires sur LS C16A	60
Hauteur du courant d'appel	30 A
Durée du courant d'appel	2 µs
Lumen	2440 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	24°
Coloris	blanc
IRC	90
UGR≤	19
	·



## **Source Lumineuse**

791800	â F
Accessoires	
1006169	NUMINOS® L , anneau frontal, blanc

Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Longueur	21.3 cm
Hauteur	18 cm
Diamètre	10 cm
Poids net	1.15 kg
Poids brut	1.5 kg
Page du BIG WHITE	101