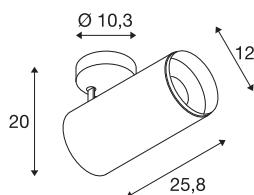




## NUMINOS® SPOT DALI XL

plafonnier, blanc / noir, 36 W, 4000 K, 24°

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 pouvez expérimenter mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT DALI XL 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 36 watts, son intensité lumineuse de 3 800 lumens, sa température de couleur de 4 000 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.	1005756
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
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	900 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	36 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	18
Nombre de luminaires sur LS C16A	18
Hauteur du courant d'appel	15 A
Durée du courant d'appel	100 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0
Lumen	3800 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	blanc

## Source Lumineuse

791850	
--------	---

## Accessoires

1006170	NUMINOS® XL , anneau frontal, blanc
---------	-------------------------------------

IRC	90
UGR ≤	19
Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Longueur	25.8 cm
Hauteur	20 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	1.5 kg
Poids brut	2 kg
Page du BIG WHITE	101