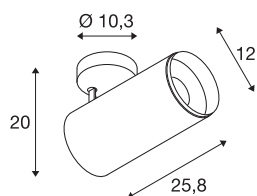




## NUMINOS® SPOT DALI XL

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

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 expérimentez 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. 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 36 watts, son intensité lumineuse de 3 760 lumens, sa température de couleur de 4 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation se fait en un tour de main. Qu'attendez-vous pour choisir la diversité modulaire de SLV ?



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005757
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	3760 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °
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