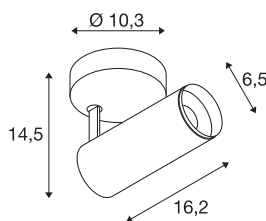




## NUMINOS

plafonnier intérieur, 36°, blanc/noir, LED, 10,42W, 4000K, variable Dali

NUMINOS® est le système d'éclairage parfaitement coordonné de chez SLV qui allie la fonction, le design et la technologie. Les différents Downlights et Spots rendent possible mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT DALI S 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 10,42 watts, son intensité lumineuse de 1 100 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. Qu'attendez-vous pour choisir NUMINOS de chez SLV - la diversité modulaire vous attend.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004407
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	250 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	10.42 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	72
Nombre de luminaires sur LS C16A	122
Hauteur du courant d'appel	52 A
Durée du courant d'appel	1 µs
Lumen	1100 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	16

## Source Lumineuse

791831	
--------	---

## Accessoires

1006167	NUMINOS® S , anneau frontal, blanc
---------	------------------------------------

Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Longueur	16.2 cm
Hauteur	14.5 cm
Diamètre	6.5 cm
Poids net	0.66 kg
Poids brut	0.95 kg
Page du BIG WHITE	100