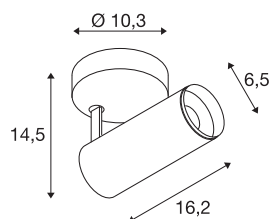




NUMINOS

plafonnier intérieur, 36°, noir, LED, 10,42W, 3000K, variable Dali

NUMINOS® est le système d'éclairage le plus coordonné de chez SLV. Il allie la fonction, le design et la technologie. Les différents Downlights et Spots rendent possible mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT DALI S 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 10,42 watts, son intensité lumineuse de 1 020 lumens, sa température de couleur de 3 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation simple n'est alors plus qu'une formalité. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS ® de chez SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1004395
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	1020 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	13

Source Lumineuse

791815	
--------	---

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