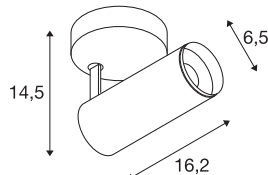




## NUMINOS

plafonnier intérieur, 45°, noir, LED, 10,42W, 2700K, variable Triac

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 PHASE 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 980 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. Quand vous décidez-vous pour NUMINOS ® de chez SLV ?



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf. :	1004100
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz mA/V
Courant secondaire / tension secondaire	250mA
Longueur	16.2 cm
Hauteur	14.5 cm
Diamètre	6.5 cm
Poids net	0.58 kg
Poids brut	0.87 kg
Classe de protection	I
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Puissance en watts	10.42 W
Lumen	980 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	60 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	19
Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h

## Source Lumineuse

791819		Page du BIG WHITE	72
<b>Accessoires</b>			
1006167	NUMINOS® S , anneau frontal, blanc		