



NUMINOS® XL PHASE

plafonnier, blanc / noir, 36 W, 36°


NUMINOS® est le système d'éclairage le plus coordonné de chez SLV. Il allie la fonction, le design et la technologie. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® XL PHASE 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 3 760 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 NUMINOS de chez SLV - la diversité modulaire vous attend.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1006099
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 ^e	Variateur en fin de phase
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
Hauteur du courant d'appel	4.64 A
Durée du courant d'appel	224 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	3760 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	19

Source Lumineuse

791850		Risk Group	1
		Longueur	25.8 cm
		Hauteur	20 cm
		Diamètre	12 cm
		Poids net	1.7 kg
		Poids brut	2.15 kg
		Page du BIG WHITE	79