



NUMINOS® XL PHASE

plafonnier, noir, 36 W, 4000 K, 24°

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 pouvez vivre 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 3 800 lumens, sa température de couleur de 4 000 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.	1005699
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	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	3800 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	19
Données LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

791850	
--------	---

Accessoires

1006170	NUMINOS® XL , anneau frontal, blanc
---------	-------------------------------------

Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	25.8 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	1.63 kg
Poids brut	2 kg
Page du BIG WHITE	105