



NUMINOS

plafonnier intérieur, 24°, noir, LED, 10,42W, 3000K, variable Triac

La perfection dans le design, la fonction et la technologie : NUMINOS est le système d'éclairage de chez SLV qui réunit toutes ses propriétés. Les différents Downlights et Spots rendent possible mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec le Plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® CL 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 1 020 lumens, sa température de couleur de 3 000 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.	1004130
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	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	88
Nombre de luminaires sur LS C16A	88
Hauteur du courant d'appel	8.5 A
Durée du courant d'appel	60 µs
Lumen	1020 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	24 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	13
Données LXXBXX	L80B50

Source Lumineuse

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

Accessoires

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

Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Hauteur	16.2 cm
Diamètre	6.5 cm
Poids net	0.425 kg
Poids brut	0.65 kg
Page du BIG WHITE	104