



NUMINOS® MOVE XS

plafonnier encastré blanc 4000 K 20°

Le système de luminaires NUMINOS de SLV allie technologie, design et fonctionnalité comme aucun autre. Profitez de milliers d'aménagements lumineux avec les nombreux downlights et spotlights. Tout comme avec le plafonnier encastré NUMINOS® MOVE XS qui séduit avec sa qualité de finition et de lumière. Vous concevez ainsi un éclairage discret, moderne et compacte qui met l'accent sur les objets dans la pièce. L'installation se fait ensuite en un tour de main. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS® de SLV?

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1005599
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance au choc	0.2 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Courant / tension secondaire	200 mA
Indice de protection	III
Wattage	7 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Lumen	750 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle faisceau	20 °
Coloris	blanc
CRI	90
UGR ≤	16
Caractéristiques LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Risk Group	2
Hauteur	5.5 cm

Source Lumineuse

798305		Diamètre	8 cm
		Poids net	0.135 kg
		Poids brut	0.165 kg
		Forme de la découpe	rond
		Profondeur d'encastrement	8 cm
		Diamètre d'encastrement	6.8 cm
		BIG WHITE, page	86

Accessoires
1006136 Numinos® XS Bague de réduction , rond 160/70 mm blanc
1006135 Numinos® XS Bague de réduction , rond 160/70 mm noir
1005609 Driver LED , 200 mA 10 W PHASE avec Quick Connector
1005614 NUMINOS® XS , diffuseur satiné
1006454 Module RF Casambi pour driver LED Bridge , single color
1006199 Module RF Zigbee pour driver LED Bridge DALI , single color
1005612 NUMINOS® XS , diffuseur
1005610 Driver LED , 200 mA 10 W avec Quick Connector
1005615 NUMINOS® XS , diffuseur noir
1006137 Numinos® XS Bague de réduction , d'angle 160/70 mm noir
1005611 Driver LED , 20W, 1050 mA 13,5W DALI à intensité réglable QC
1006138 Numinos® XS Bague de réduction , d'angle 160/70 mm blanc
1005613 NUMINOS® XS , diffuseur transparent
1006457 Driver LED-Bridge , 12 W, 200 mA pour NUMINOS®, avec interface radio pour le module RF, DALI