



NUMINOS® MOVES

plafonnier encastré noir / blanc 3000 K 55°

NUMINOS est le système de luminaires coordonné optimal de la marque SLV et allie fonctionnalité, design et technologie. Profitez de milliers d'aménagements lumineux avec les nombreux downlights et spotlights. Tout comme avec le plafonnier encastré NUMINOS® MOVE S qui séduit avec sa qualité de finition et de lumière. Idéal pour un éclairage discret, moderne et compacte qui place les objets de la pièce sous les feux de la rampe. L'installation se fait ensuite en un tour de main. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS ® de SLV?

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1005344
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
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	250 mA
Indice de protection	III
Wattage	8.6 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Lumen	730 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	55 °
Coloris	noir
CRI	90
UGR ≤	22
Caractéristiques LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1

Source Lumineuse

791815	
Accessoires	
1006458	Driver LED-Bridge , 12 W, 250 mA pour NUMINOS®, avec interface radio pour le module RF, DALI
1004789	NUMINOS® S , diffuseur Wabe
1004067	Driver LED , 15W 250mA DALI
1004788	NUMINOS® S , diffuseur Frosted
1004787	NUMINOS® S , diffuseur Prisma
1004786	NUMINOS® S , diffuseur Ellipse
1006139	Numinos® S Bague de réduction , rond 160/100 mm noir
1006454	Module RF Casambi pour driver LED Bridge , single color
1004058	Driver LED , 6,5-10 W 250 mA
1006199	Module RF Zigbee pour driver LED Bridge DALI , single color
1006140	Numinos® S Bague de réduction , rond 160/100 mm blanc
1006142	Numinos® S Bague de réduction , d'angle 160/100 mm blanc
1004055	Driver LED , 6,5-10 W 250 mA PHASE
1006141	Numinos® S Bague de réduction , d'angle 160/100 mm noir

Hauteur	6.35 cm
Diamètre	10 cm
Poids net	0.22 kg
Poids brut	0.26 kg
Forme de la découpe	rond
Profondeur d'encastrement	8.5 cm
Diamètre d'encastrement	9 cm
BIG WHITE, page	86