



## **NUMINOS® MOVE XS**

## plafonnier encastré blanc / noir 4000 K $20^\circ$

Design, technologie et fonctionnalité à la perfection: NUMI-NOS est le système de luminaires de SLV tout en un. Vous bénéficiez ainsi de milliers d'aménagements lumineux avec les nombreux downlights et spotlights. Il en va de même pour NUMINOS® MOVE XS qui, sous forme de plafonnier encastré, séduit avec la meilleure qualité de finition et de lumière. Vous concevez ainsi un éclairage discret, moderne et compacte qui met les objets de la pièce en évidence. L'installation facile n'est alors plus qu'une formalité. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS ® de SLV?

## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

N° art.	1005598
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	720 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	â E	
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 inten- sité 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 NUMI- NOS®, avec interface ra- dio pour le module RF, DALI	

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