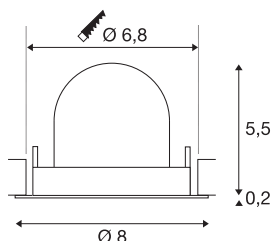




## NUMINOS® GIMBLE XS

plafonnier encastré, 3000 K, 40°, IP20, rond, blanc

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. Comme avec le plafonnier encastré NUMINOS® GIMBLE XS qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Idéal pour un éclairage discret harmonieux, moderne et économisant de la place qui attire l'attention sur les objets ou sur la pièce. Vous pouvez alors l'installer en un tour de main. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS® de chez SLV ?



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1010057
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Orientable ou inclinable	latte rotative et inclinable
Code IP	IP20
Montage	Encastrément
Détails de montage	Plafond
Courant / tension secondaire	200 mA
Classe de protection	III
Puissance en watts	6.9 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Lumen	950 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	40 °
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	22
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	5.7 cm
Diamètre	8 cm
Poids net	0.11 kg

## Source Lumineuse

2093745	
---------	---

### Accessoires

1006136	Numinos® XS Bague de réduction , rond, 160/70 mm, blanc
1006135	Numinos® XS Bague de réduction , rond, 160/70 mm, noir
1005614	NUMINOS® XS , diffuseur, dépoli
1010695	Driver LED , 21 W, 200 mA
1010703	Driver LED , 23 W, 200 mA, DALI
1005612	NUMINOS® XS , diffuseur
1010699	Driver LED , 10 W, 200 mA, PHASE
1005615	NUMINOS® XS , diffuseur, noir
1006137	Numinos® XS Bague de réduction , carré, 160/70 mm, noir
1006138	Numinos® XS Bague de réduction , carré, 160/70 mm, blanc
1005613	NUMINOS® XS , diffuseur, transparent
1010126	NUMINOS® XS , réflecteur, cuivre
1010125	NUMINOS® XS , réflecteur, doré

Poids brut	0.21 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	8 cm
Diamètre d'encastrement	6.8 cm
Page du BIG WHITE	45