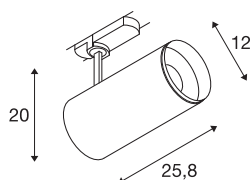




NUMINOS® XL 3Ph.

PHASE, 3~ Spot, cylindrique, 3000 K, 28 Watt, Variateur en fin de phase, 36°, noir mat

NUMINOS® est le système d'éclairage flexible et modulaire parfait de SLV. Il combine une multitude de tailles et de fonctions avec un design moderne et une grande efficacité (plus de 120lm/W). NUMINOS® offre plus de mille possibilités de conception avec des downlights et des spots. Le site NUMINOS® 3Ph., PHASE Les luminaires à LED offrent une finition de qualité et garantissent un excellent éclairage des petites et grandes surfaces. Le site 3~ Spot Le luminaire convainc par un flux lumineux de 3550 lm et une efficacité impressionnante de 126.79 lm/W. Leur température de couleur de 3000 Kelvin et son indice de rendu des couleurs > 90 s'intègrent parfaitement dans votre projet. Combiné à la facilité d'installation, NUMINOS® est la solution parfaite pour de multiples domaines d'application et projets.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005730
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP20
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240AC50/60 Hz
Courant / tension secondaire	700
Classe de protection	I
Puissance en watts	28 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	54
Nombre de luminaires sur LS C16A	54
Hauteur du courant d'appel	10 A
Durée du courant d'appel	50 µs
Lumen	3550 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °
Coloris	noir mat
IRC	90

Source Lumineuse

1411586	
---------	---

Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	25.8 cm
Hauteur	18.5 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	1.635 kg
Poids brut	2.075 kg
Page du BIG WHITE	635