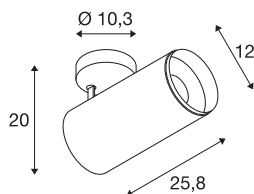




NUMINOS® XL CL

PHASE, plafonnier, 3000 K, 28 Watt, Variateur en fin de phase, 60°, blanc mat / 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® CL, PHASE Les luminaires à LED offrent une finition de qualité et garantissent un excellent éclairage des petites et grandes surfaces. Le site Deckenaufbau-leuchte Le luminaire convainc par un flux lumineux de 3150 lm et une efficacité impressionnante de 112.50 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.	1006094
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP20
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Nombre de câblages en continu	54
Tension nominale primaire	220-240AC50/60 Hz
Courant / tension secondaire	700
Classe de protection	I
Puissance en watts	27 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	3150 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	60 °

Source Lumineuse

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

Coloris	blanc mat/noir mat
IRC	90
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	25.8 cm
Hauteur	20 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	1.676 kg
Poids brut	2.121 kg
Page du BIG WHITE	343