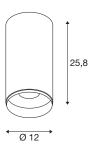




NUMINOS® XL CL

PHASE, plafonnier, 3000 K, 28 Watt, Variateur en fin de phase, 24° , 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 Deckenaufbauleuchte 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, NU-MINOS® est la solution parfaite pour de multiples domaines d'application et projets.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005693
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	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	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	24°
Coloris	noir mat
	-



Source Lumineuse

1411586 ED

IRC	90
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	25.8 cm
Diamètre	12 cm
Poids net	1.614 kg
Poids brut	1.98 kg
Page du BIG WHITE	189