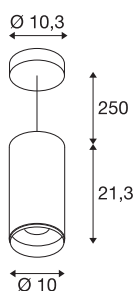




NUMINOS® L PD

PHASE, Lampe suspendue, longueur de la suspension 250 cm, 2700 K, 20 Watt, 36°, Variateur en phase descendante, 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® PD, PHASE Les luminaires à LED offrent une finition de qualité et garantissent un excellent éclairage des petites et grandes surfaces. Le site Pendelleuchte Le luminaire convainc par un flux lumineux de 2300 lm et une efficacité impressionnante de 115 lm/W. Leur température de couleur de 2700 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

N° art.	1004339
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Montage	Apparent
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Nombre de câblages en continu	78
Tension nominale primaire	220-240AC50/60 Hz
Courant / tension secondaire	500
Indice de protection	I
Wattage	20 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	78
Nombre de luminaires sur LS C16A	78
Hauteur du courant d'appel	10 A
Durée du courant d'appel	50 µs
Lumen	2300 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	36 °
Coloris	noir mat
CRI	90

Source Lumineuse

1411536	
---------	---

Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Hauteur	21.3 cm
Diamètre	10 cm
Long. du câble de suspension	250 cm
Poids net	1.278 kg
Poids brut	1.516 kg
BIG WHITE, page	237