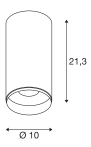




## **NUMINOS® L CL**

DALI, plafonnier, 4000 K, 19 Watt, DALI, 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, DALI 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 2600 lm et une efficacité impressionnante de 136.84 lm/W. Leur température de couleur de 4000 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**

N° art.	1004618
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	DALI,Touch
Nombre de câblages en continu	94
Tension nominale primaire	200-240AC50/60 Hz
Courant / tension secondaire	500
Indice de protection	I
Wattage	20 W
Wattage Température ambiante min.	20 W -20 °C
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante min. Température ambiante max.	-20 °C 50 °C
Température ambiante min.  Température ambiante max.  Nombre de luminaires sur LS B16A	-20 °C 50 °C 94
Température ambiante min.  Température ambiante max.  Nombre de luminaires sur LS B16A  Nombre de luminaires sur LS C16A	-20 °C 50 °C 94
Température ambiante min. Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A Hauteur du courant d'appel	-20 °C 50 °C 94 94 2.75 A
Température ambiante min. Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A Hauteur du courant d'appel Durée du courant d'appel	-20 °C 50 °C 94 94 2.75 A 190 μs
Température ambiante min. Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A Hauteur du courant d'appel Durée du courant d'appel Lumen	-20 °C 50 °C 94 94 2.75 A 190 μs 2600 lm
Température ambiante min.  Température ambiante max.  Nombre de luminaires sur LS B16A  Nombre de luminaires sur LS C16A  Hauteur du courant d'appel  Durée du courant d'appel  Lumen  Température de couleur	-20 °C 50 °C 94 94 2.75 A 190 µs 2600 lm 4000 Kelvin



## **Source Lumineuse**

1411588 (a D

CRI	90
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Hauteur	21.3 cm
Diamètre	10 cm
Poids net	1.044 kg
Poids brut	1.335 kg
BIG WHITE, page	187