



## NUMINOS spot

pour rail 3 allumages, intérieur, 24°, blanc/noir, LED, 10,42W, 4000K, variable Triac

NUMINOS® est le système d'éclairage le plus coordonné de chez SLV. Il allie la fonction, le design et la technologie. Avec les différents Downlights et Spots, vous vivez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec la lampe 3~ NUMINOS® PHASE S Système 3 allumages LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Le Spot est idéal pour un éclairage d'accentuation ciblé ou pour éclairer de plus grandes surfaces. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 10,42 watts, son intensité lumineuse de 1 100 lumens, sa température de couleur de 4 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. Vous pouvez l'installer en un tour de main. Qu'attendez-vous pour choisir NUMINOS de chez SLV - la diversité modulaire vous attend.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Réf.                                    | 1004094                        |
| Orientable ou inclinable                | Dispositif rotatif et pivotant |
| Détails de montage                      | Rail plafond, Rail applique    |
| Variable                                | Oui                            |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase      |
| Tension nominale primaire               | 220-240V ~50/60Hz              |
| Courant / tension secondaire            | 250 mA                         |
| Classe de protection                    | I                              |
| Puissance en watts                      | 10.42 W                        |
| Température ambiante minimale           | -20 °C                         |
| Température ambiante maximale           | 40 °C                          |
| Nombre de luminaires sur LS B16A        | 88                             |
| Nombre de luminaires sur LS C16A        | 88                             |
| Hauteur du courant d'appel              | 8.5 A                          |
| Durée du courant d'appel                | 60 µs                          |
| Lumen                                   | 1100 lm                        |
| Température de couleur                  | 4000 Kelvin                    |
| Angle de rayonnement                    | 24 °                           |
| Coloris                                 | blanc                          |
| IRC                                     | 90                             |
| UGR ≤                                   | 16                             |
| Données LXXBXX                          | L80B50                         |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 791831 |  |
|--------|---|

## Accessoires

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| 1006167 | NUMINOS® S , anneau frontal, blanc |
|---------|------------------------------------|

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Durée de vie                         | 50000 h        |
| Répartition de l'intensité lumineuse | rotosymétrique |
| Sortie lumineuse                     | direct         |
| Risk Group                           | 1              |
| Longueur                             | 16.2 cm        |
| Hauteur                              | 14.5 cm        |
| Diamètre                             | 6.5 cm         |
| Poids net                            | 0.5 kg         |
| Poids brut                           | 0.8 kg         |
| Page du BIG WHITE                    | 112            |