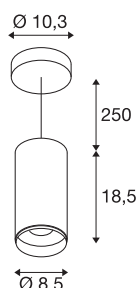


## NUMINOS

suspension intérieure, 36°, blanc/noir, LED, 20,1W, 2700K, variable Triac

La perfection dans le design, la fonction et la technologie : NUMINOS est le système d'éclairage de chez SLV qui réunit toutes ses propriétés. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous pouvez vivre mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec la suspension NUMINOS® PD PHASE M 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. Dans ce cas, la suspension peut séduire avec une consommation de 20,1 watts, une intensité lumineuse de 1 935 lumens, une température de couleur de 2 700 Kelvin et un indice de rendu des couleurs élevé supérieur à 90. L'installation n'est alors plus qu'une simple formalité. Qu'attendez-vous pour choisir la diversité modulaire de SLV ?



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Réf.                                    | 1004247                           |
| Montage                                 | En saillie                        |
| Détails de montage                      | Plafond, Plafond avec accessoires |
| Variable                                | Oui                               |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase         |
| Tension nominale primaire               | 220-240V ~50/60Hz                 |
| Courant / tension secondaire            | 500 mA                            |
| Classe de protection                    | I                                 |
| Puissance en watts                      | 20.1 W                            |
| Température ambiante minimale           | -20 °C                            |
| Température ambiante maximale           | 30 °C                             |
| Nombre de luminaires sur LS B16A        | 50                                |
| Nombre de luminaires sur LS C16A        | 85                                |
| Hauteur du courant d'appel              | 13 A                              |
| Durée du courant d'appel                | 30 µs                             |
| Lumen                                   | 1935 lm                           |
| Température de couleur                  | 2700 Kelvin                       |
| Angle de rayonnement                    | 36 °                              |
| Coloris                                 | blanc                             |
| IRC                                     | 90                                |
| UGR ≤                                   | 16                                |
| Données LXXBXX                          | L80B50                            |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 791800 |  |
|--------|---|

## Accessoires

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| 1006168 | NUMINOS® M , anneau frontal, blanc |
|---------|------------------------------------|

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Durée de vie                         | 50000 h        |
| Répartition de l'intensité lumineuse | rotosymétrique |
| Sortie lumineuse                     | direct         |
| Risk Group                           | 1              |
| Hauteur                              | 18.5 cm        |
| Diamètre                             | 8.5 cm         |
| Longueur du câble de suspension      | 250 cm         |
| Poids net                            | 1 kg           |
| Poids brut                           | 1.2 kg         |
| Page du BIG WHITE                    | 108            |