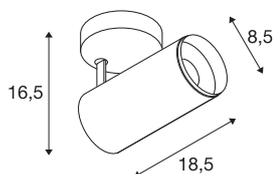




## NUMINOS

plafonnier intérieur, 36°, blanc/noir, LED, 20,1W, 2700-K, 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 down-lights et spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT PHASE M 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 20,1 watts, son intensité lumineuse de 1 935 lumens, sa température de couleur de 2 700 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation se fait en un tour de main. Qu'attendez-vous pour choisir NUMINOS de chez SLV - la diversité modulaire vous attend.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Réf.                                    | 1004199                        |
| Orientable ou inclinable                | Dispositif rotatif et pivotant |
| Montage                                 | En saillie                     |
| Détails de montage                      | Plafond                        |
| 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                          |
| 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                         |
| Durée de vie                            | 50000 h                        |

## Source Lumineuse

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

## Accessoires

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

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Répartition de l'intensité lumineuse | rotosymétrique |
| Sortie lumineuse                     | direct         |
| Risk Group                           | 1              |
| Longueur                             | 18.5 cm        |
| Hauteur                              | 16.5 cm        |
| Diamètre                             | 8.5 cm         |
| Poids net                            | 0.83 kg        |
| Poids brut                           | 1.125 kg       |
| Page du BIG WHITE                    | 74             |