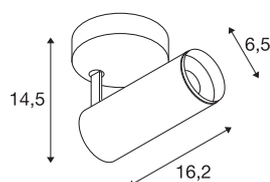




## NUMINOS

plafonnier intérieur, 24°, blanc/noir, LED, 10,42W, 4000K, variable Triac

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la fonction, le design et la technique de façon parfaite et ingénieuse. Avec les différents Downlights et Spots, vous avez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT PHASE S LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Vous pouvez créer un éclairage de haute qualité sur de grandes surfaces ou utiliser le Spot pour un éclairage ponctuel. 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. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS ® de chez SLV ?



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Réf.                                    | 1004118                        |
| Orientable ou inclinable                | Dispositif rotatif et pivotant |
| Montage                                 | En saillie                     |
| Détails de montage                      | Plafond, 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                          |
| Hauteur du courant d'appel              | 13 A                           |
| Durée du courant d'appel                | 8 µs                           |
| Lumen                                   | 1100 lm                        |
| Température de couleur                  | 4000 Kelvin                    |
| Angle de rayonnement                    | 24 °                           |
| Coloris                                 | blanc                          |
| IRC                                     | 90                             |
| UGR ≤                                   | 16                             |
| Données LXXBXX                          | L80B50                         |
| Durée de vie                            | 50000 h                        |

## Source Lumineuse

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

## Accessoires

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

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| 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                            | 0.58 kg        |
| Poids brut                           | 0.87 kg        |
| Page du BIG WHITE                    | 72             |