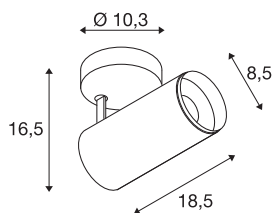




## NUMINOS

plafonnier intérieur, 36°, noir, LED, 20,1W, 4000K, variable Dali

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la fonction, le design et la technique de façon parfaite et ingénieuse. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous assurez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec le plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® SPOT DALI M LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Avec le Spot, vous pouvez opter pour un éclairage ponctuel ou un éclairage de haute qualité de surfaces plus importantes. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 20,1 watts, son intensité lumineuse de 2 120 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 la diversité modulaire de SLV ?



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Réf.                                    | 1004499                        |
| Orientable ou inclinable                | Dispositif rotatif et pivotant |
| Montage                                 | En saillie                     |
| Détails de montage                      | Plafond                        |
| Variable                                | Oui                            |
| Technologie de variation de l'éclairage | DALI                           |
| 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        | 8                              |
| Nombre de luminaires sur LS C16A        | 16                             |
| Hauteur du courant d'appel              | 10 A                           |
| Durée du courant d'appel                | 30 µs                          |
| Lumen                                   | 2120 lm                        |
| Température de couleur                  | 4000 Kelvin                    |
| Angle de rayonnement                    | 36 °                           |
| Coloris                                 | noir                           |
| IRC                                     | 90                             |
| UGR ≤                                   | 16                             |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 791825 |  |
|--------|---|

## Accessoires

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

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Données LXXBXX                       | L80B50         |
| Durée de vie                         | 50000 h        |
| 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                            | 0.89 kg        |
| Poids brut                           | 1.19 kg        |
| Page du BIG WHITE                    | 100            |