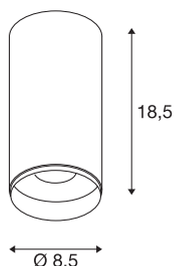




NUMINOS

plafonnier intérieur, 24°, noir, LED, 20,1W, 3000K, variable Triac

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la technique, le design et la fonctionnalité comme aucun autre système. Avec les différents Downlights et Spots, vous assurez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec le Plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® CL 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 1 955 lumens, sa température de couleur de 3 000 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 la diversité modulaire de SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|---|---------------------------|
| Réf. : | 1004226 |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60Hz mA/V |
| Courant secondaire / tension secondaire | 500mA |
| Hauteur | 18.5 cm |
| Diamètre | 8.5 cm |
| Poids net | 0.68 kg |
| Poids brut | 0.93 kg |
| Classe de protection | I |
| Montage | En saillie |
| Détails de montage | Plafond |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase |
| Puissance en watts | 20.1 W |
| Lumen | 1955 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 24 ° |
| Coloris | noir |
| IRC | 90 |
| UGR ≤ | 16 |
| Données LXXBXX | L80B50 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Page du BIG WHITE | 82 |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 791822 |  |
|--------|---|

Accessoires

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