



NUMINOS® XL PHASE

suspension, noir, 36 W, 2700 K, 36°

NUMINOS® est le système d'éclairage parfaitement coordonné de chez SLV qui allie la fonction, le design et la technologie. Avec les différents Downlights et Spots, vous assurez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec la suspension NUMINOS® XL PHASE, 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. La suspension peut séduire avec une consommation de 36 watts, une intensité lumineuse de 3 250 lumens, une température de couleur de 2 700 Kelvin et un indice de rendu des couleurs élevé supérieur à 90. Vous pouvez alors l'installer en un tour de main. Qu'attendez-vous pour choisir la diversité modulaire de SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|---------------------------|
| Réf. | 1005706 |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| 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 | 900 mA |
| Classe de protection | I |
| Puissance en watts | 36 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 35 °C |
| Hauteur du courant d'appel | 4.64 A |
| Durée du courant d'appel | 224 µs |
| Effet stroboscopique (SVM) | 0.02 |
| Lumen | 3250 lm |
| Température de couleur | 2700 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 36 ° |
| Coloris | noir |
| IRC | 90 |
| UGR ≤ | 19 |
| Données LXXBXX | L80B50 |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 791857 |  |
|--------|---|

| | |
|--|---------|
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 25.8 cm |
| Diamètre | 12 cm |
| Longueur du câble de suspension | 250 cm |
| Poids net | 2 kg |
| Poids brut | 2.25 kg |
| Page du BIG WHITE | 105 |