



## **NUMINOS® CL PHASE S**

luminaire monté au plafond à LED indoor noir / noir 2700 K 60  $^{\circ}$ 

Le système de luminaires NUMINOS de SLV allie technologie, design et fonctionnalité comme aucun autre. Créez des milliers d'aménagements lumineux avec les différents downlights et spotlights. Tout comme avec le plafonnier intérieur apparent NUMINOS® CL PHASE S qui séduit avec sa qualité de finition et de lumière. Le spotlight est optimal pour l'éclairage d'accentuation ciblé ou l'illumination de surfaces larges. Le plafonnier encastré séduit avec une puissance de 10,42 watts, une intensité lumineuse de 980 lumens, une température de couleur de 2700 kelvins et un indice de rendu des couleurs de 90. L'installation n'est ensuite plus qu'une simple formalité. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS de SLV? La diversité modulaire vous attend.

## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

| Montage Apparent  Infos de montage Plafond  Dimmable Oui  Technologie du dimmage Variateur en phase descendant | te |
|--|----|
| Dimmable Oui  Technologie du dimmage Variateur en phase descendant   | te |
| Technologie du dimmage Variateur en phase descendant   | te |
|  | te |
|  |    |
| Tension nominale primaire 220-240V ~50/60Hz  |    |
| Courant / tension secondaire 250 mA  |    |
| Indice de protection   |    |
| Wattage 10.42 W  |    |
| Température ambiante min20 °C  |    |
| Température ambiante max. 40 °C  |    |
| Nombre de luminaires sur LS B16A 88  |    |
| Nombre de luminaires sur LS C16A 88  |    |
| Hauteur du courant d'appel 8.5 A   |    |
| Durée du courant d'appel 60 μs   |    |
| <b>Lumen</b> 980 lm  |    |
| Température de couleur 2700 Kelvin   |    |
| Angle faisceau 60 °  |    |
| <b>Coloris</b> noir  |    |
| <b>CRI</b> 90  |    |
| UGR ≤ 19   |    |
| Caractéristiques LXXBXX L80B50   |    |



## **Source Lumineuse**

| 791819      | A F                             |
|-------------|---------------------------------|
| Accessoires |                                 |
| 1006167     | NUMINOS® S , anneau avant blanc |

| Durée de vie                         | 50000 h        |
|--------------------------------------|----------------|
| Répartition de l'intensité lumineuse | rotosymétrique |
| Faisceau lumineux                    | direct         |
| Risk Group                           | 1              |
| Hauteur                              | 16.2 cm        |
| Diamètre                             | 6.5 cm         |
| Poids net                            | 0.425 kg       |
| Poids brut                           | 0.65 kg        |
| BIG WHITE, page                      | 104            |