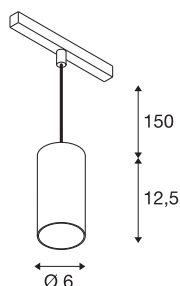


NUMINOS® S 48V TRACK

DALI, suspension, noir / noir, 16 W, 1030 lm, 3000 K, IRC90, 40°

Un minimalisme raffiné sur toute la ligne : les suspensions compactes NUMINOS® diffusent un éclairage élégant et efficace à la fois sur le système de rails 48V. Avec leurs formes cylindriques épurées, elles s'intègrent dans les intérieurs les plus raffinés. L'intensité lumineuse, la couleur de la lumière (2700K/3000K/4000K) et l'angle de demi-diffusion (20°/40°/55°) des spots DALI peuvent être ajustés en fonction des besoins du projet. Le boîtier en aluminium est disponible en noir, en blanc ou chromé. La valeur CRI supérieure à 90 assure un rendu des couleurs naturel. Grâce à l'adaptateur pour rails, cette suspension peut être installée aussi rapidement que facilement.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|-------------------|
| Réf. | 1006834 |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Code IP | IP 20 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 02 |
| Résistance aux chocs | 0.2 Joule |
| Détails de montage | Rail,Rail plafond |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclairage | DALI 2 |
| Tension nominale primaire | 48V |
| Courant / tension secondaire | 350 mA |
| Classe de protection | III |
| Puissance en watts | 16 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 35 °C |
| Réseau Puissance de veille assignée | 0.5 W |
| Lumen | 1030 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 40 ° |
| Coloris | noir |
| IRC | 90 |
| UGR ≤ | 19 |
| Données LXXBXX | L80B50 |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 791815 |  |
|--------|---|

Accessoires

| | |
|---------|---|
| 1004789 | NUMINOS , diffuseur nid d'abeille, intérieur, I, noir |
| 1004788 | NUMINOS , diffuseur satiné, intérieur, I |
| 1004787 | NUMINOS , diffuseur prisme, intérieur, I, transparent |
| 1004786 | NUMINOS , diffuseur elliptique, intérieur, I, transparent |

| | |
|---------------------------------|----------|
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 12.5 cm |
| Diamètre | 6 cm |
| Longueur du câble de suspension | 150 cm |
| Poids net | 0.358 kg |
| Poids brut | 0.383 kg |