



LED ONYX COPILOT USB Reading Light

Numéro d'article: 144222

OSR LED ONYX COPILOT USB Lampe de lecture 473mm cou 18lm

Avec son design élégant et dynamique, la lampe de lecture ONYX COPILOT LED s'intègre parfaitement à l'intérieur de la voiture. Grâce à sa grande flexibilité, la lampe de lecture dispose d'un large éventail d'options pour éclairer des zones spécifiques de l'intérieur de la voiture. Le col de la lampe est en caoutchouc de silicone noir mat et peut être ajusté individuellement. La durée de vie des LED d'ONYX COPILOT est extrêmement longue: jusqu'à 20 000 heures! Le luminaire peut être allumé / éteint et rester connecté en permanence.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Groupe ETIM | Luminaires |
| Classe ETIM | Luminaire portable |
| Nom | LED ONYX COPILOT USB Reading Light |
| Marque | OSRAM |
| Série de produits | LEDiving reading lights |
| Type de produit | ONYXCOPILLOT USB |

Attributs de classification

| | |
|--|-------------------------|
| Source lumineuse | LED non interchangeable |
| Avec source lumineuse | Oui |
| Adapté au nombre de sources lumineuses | 1 |
| Alimentation | Autre |
| Rated luminous flux according to IEC 62722-2-1 [lm] | 18 - 18 |
| Température de couleur [K] | 3000 - 3000 |
| Puissance du système [W] | 0.5 |
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| Avec cordon de raccordement et prise | Oui |
| Avec commutateur | Oui |
| Avec crochets de suspension | Non |
| Indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| Tension nominale [V] | 5 - 5 |
| Largeur [mm] | 25 |
| Longueur [mm] | 394 |
| Avec couvercle de protection | Non |
| Type de tension | CC |
| Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe | A++, A+, A (LED) |
| Avec prise CEE | Non |
| classe de protection selon IEC 61140 | III |
| Adapté à la puissance de la lampe [W] | 0.5 - 0.5 |
| Flux lumineux efficace [lm] | 18 |
| Couleur de la lumière | Blanc |
| Hauteur/profondeur [mm] | 9.5 |
| Enroulement de câbles automatique | Non |
| Energy efficiency class of the light source according to EU regulation 2019/2015 | Non requis |
| Avec fixation | Non |
| Avec station de charge | Non |
| Containing product according to 2019/2020/EU | Non |