

Réverbère Gen2 LED M 9350lm 740 RM7 IP66 classe II DALI (59W)

Kod Electriquo: 97215 Kod Lena: 988165



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pouvoir **59W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **9350lm**
- Température de couleur [K] **4000**
- Pouvoir **59W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **9350lm**
- Température de couleur [K] **4000**
- Classe de protection électrique 1 **Electrical protection class 1**
- Classe de protection électrique 2 **Electrical protection class 2**
- Déclaration de conformité CE **Declaration of conformity CE**
- Indice de protection IP66 **Ingress protection IP66**

Une nouvelle génération de feux routiers à LED. S'appuyant sur une forme éprouvée et les meilleures solutions, elle atteint un niveau supérieur grâce à une forme améliorée, offrant un large éventail de possibilités et de fonctionnalités.

Il utilise des matrices directionnelles multi-lentilles en PMMA, chaque lentille ayant la même optique, ce qui garantit des caractéristiques lumineuses constantes dans le temps. Offrant une large gamme de distribution lumineuse et de types de puissance, il répond aux exigences de la norme PN-EN 13201:2016 et s'adapte parfaitement à toutes les tâches et situations d'éclairage sur la route, garantissant une grande flexibilité et un éclairage efficace adapté aux besoins. Des composants de fabricants renommés et de nouveaux modules LED contribuent à une efficacité lumineuse très élevée, jusqu'à 165 lm/W. Le luminaire utilise une solution basée sur l'intégration d'un diffuseur à un module LED. La conception à deux chambres du luminaire permet de maintenir l'étanchéité de la chambre optique pendant les travaux de montage

et l'ouverture de la chambre électrique.

Le luminaire offre un accès sans outil aux équipements électriques de série grâce à deux fixations, qui peuvent être fixées en option et de manière permanente avec des vis ou des joints pour protéger contre le vandalisme ou l'ouverture incontrôlée. Le corps et la poignée sont en fonte d'aluminium, thermolaqué gris (RAL9006), et se caractérisent par un très haut degré d'étanchéité IP66 et une résistance aux chocs mécaniques IK09. Le luminaire possède un corps séparé avec un système de suspension ergonomique pour le module d'éclairage.

Équipement standard :

Protection NTC contre la surchauffe accidentelle ;

Contrôleur DALI entièrement programmable ;

Fonction de maintien d'un courant constant pendant la durée CLO disponible ;

Filtre anti-condensation ;

Bornes de connexion ; Accès sans outils.

Autres options :

Connecteurs NEMA, ZHAGA ;

Coopération avec les systèmes de contrôle,

Détecteur de mouvement RCR ;

Protection anti-vandalisme par vis/joints ;

Marche/arrêt sans fonction de mise hors tension ;

Interrupteur à couteau coupant la tension après ouverture de la chambre électrique ;

Version avec câble terminé par un connecteur rapide ;

Peinture dans n'importe quelle couleur de la palette RAL.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

