



MileWide LED gen2 – Elégant, très haute efficacité et à l'épreuve du futur

MileWide LED gen2 Large

En collaboration avec Holscher Design, nous avons développé MileWide LED gen2, le successeur de la très populaire famille MileWide. Présentant une gamme de mâts et de crosses dédiés, le design épuré de MileWide LED gen2 s'intègre parfaitement au paysage urbain d'aujourd'hui et de demain. Grâce à son module LED avancé et à l'optique adaptée à chaque application, MileWide LED gen2 offre une qualité de lumière et des performances lumineuses exceptionnelles, permettant des économies d'énergie considérables, tout en assurant une lumière parfaitement uniforme sur la chaussée. MileWide LED gen2 est également prêt à être associé à des applications logicielles et de contrôle de l'éclairage car il est disponible avec une ou deux prises Zhaga-D4i (SR System Ready). Cela signifie qu'il peut être connecté à des applications logicielles avancées, telles qu'Interact City, ou à des capteurs comme le capteur de présence Philips Multisensor, à tout moment de sa vie. En outre, chaque luminaire est identifié individuellement grâce à l'application Philips Service tag. Il suffit de scanner un QR code placé sur le luminaire ou à l'intérieur de la porte du mât pour accéder instantanément à la configuration du luminaire. Les opérations de maintenance et de programmation sont ainsi plus rapides et plus faciles, quel que soit le stade de la vie du luminaire.

MileWide LED gen2 Large

Avantages

- Identité claire, renforcée par des solutions de mâts et de crosses dédiés, créant des styles distinctifs
- Confort visuel assuré grâce à des expériences d'éclairage de haute qualité et confortables dans des espaces urbains aux géométries variables
- Équipé de deux prises Zhaga-D4i (SR System Ready) : prêt à être associé à des systèmes avancés de contrôle et de gestion de l'éclairage tels qu'Interact City, ou à des capteurs de présence comme le MultiSensor (OSB)
- Service tag intégré : un système d'identification par QR code qui rend chaque luminaire identifiable de manière unique et fournit des informations sur la maintenance, l'installation et les pièces détachées

Fonctions

- Large choix en termes de distributions lumineuses (plus de 30 optiques) et de coupes-flux arrière internes
- Différents choix de températures de couleur pour différentes ambiances : 2 200 K, 2 700 K, 3 000 K, 4 000 K
- Efficacité système jusqu'à 163 lm/W
- Durée de vie jusqu'à 100 000 heures à L98 B10
- Garantie standard de 5 ans (possibilité d'extension jusqu'à 10 ans en option)

Application

- Voies à grande circulation, autoroutes et principales voies d'accès
- Zones urbaines et résidentielles
- Pistes cyclables, voies piétonnes et passages piétons
- Parkings

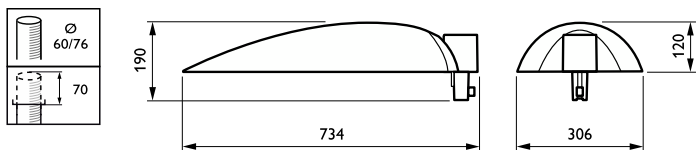
Versions



MileWide LED gen2 large side entry

MileWide LED gen2 Large

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit



MileWide2



MileWide LED gen2 with bottom sensor

