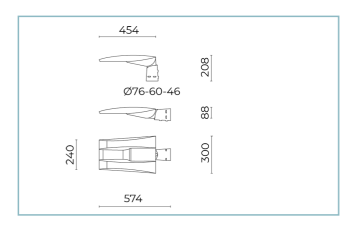
Taille: small Température de couleur: 3000 K Type d'optique: LA-01 Wide street





Caractéristiques générales

Description: Armature routière à LED

Classe d'isolation: classe II

Tension nominale: 220-240 V 50/60 Hz

Degré de protection: IP66

Protection contre les chocs: IK08

Dispositif de protection contre les surtensions: Disposition de protection contre les surtensions intégrées (SPD) intégré 10kV-10kA, Type 3, avec signal LED et thermo fusible pour déconnecter la charge en de fin de vie; résiste à l'impulsion 10 kV DM

Facteur de puissance: > 0.9

Température ambiante Ta: -30°C +50°C

Poids: 6.50 kg

Surface exposée maximale: 0,13 m²

Surface latérale exposée: 0,036 m²

Mode commun de protection contre la surtension:

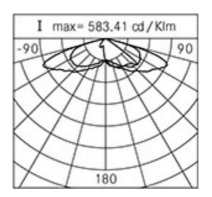
10 kV

Mode différentiel de protection contre les

surtensions: 10 kV

Driver: intégré

Marques et certifications: ENEC / ENEC+ / CE



Données de performance*

| Courant de la LED: | 700 mA |
|--|----------|
| Flux de sources: | 5220 lm |
| Source d'alimentation: | 32 W |
| Efficacité de la source: | 163 lm/W |
| Flux de luminaires: | 4490 lm |
| Puissance du Iuminaire: | 35.5 W |
| Efficacité des Iuminaires: | 126 lm/W |
| Catégorie d'indice d'éblouissement: | D5 |



Fiche produit

Rev. 29/07/2024

Kai Système Mât

Taille: small Température de couleur: 3000 K Type d'optique: LA-01 Wide street 01KI1B60931AHM4

Couleur : Gris RAL9006

| Système optique |
|---|
| Source : LED R1,3 |
| Température de couleur: 3000 K |
| Indice de rendu des couleurs (CRI): ≥ 70 |
| Consistance couleur (SDCM): ≤ 4 |
| Type d'optique: LA-01 Wide street |
| Durée de vie de l'unité optique: >160.000h @700mA |
| @Ta25°C TM21 L80B20 >160.000h @700mA @Ta25°C TM21 L80B10 |
| Classe de sécurité photobiologique: EXEMPT GROUP |
| ULOR: 0% |
| DLOR: 100% |
| Catégorie d'intensité lumineuse: G*3 |
| BUG rating: B1-U0-G1 |

| | | _ | | |
|--------|---------|------|-------|-------|
| Instal | llation | et m | ainte | nance |

Références normatives

| Installa | tion: | côté- | mât / | bras |
|----------|-------|-------|--------|------|
| mocana | | 0000 | 11100, | 2145 |

Diamètre du mât: Ø 46 - 60 - 76 mm

EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN62471 / EN61547

Inclinaison: tête-mat 0 +20° (pas de 5°) ; bras 0-20° (pas de 5°)

Correction de: 2 goujons de fixation en acier INOX AISI 304

Ø câble d'alimentation: 10 ÷ 14 mm

Presse-étoupe: PG16

Plaque de câblage remplaçable: sans outils

Unité optique remplaçable: sans outils

Déconnecteur: automatique (section des bornes 2,5 mm²)

Compartiment de l'alimentation électrique: indépendant du groupe optique

| Réglage du Flux | Sur demande |
|--|----------------|
| Auto-apprentissage minuit virtuel | Χ |
| Sortie à débit constant (CLO) | Х |
| Réglage 1-10V | Х |
| Contrôle DALI | Х |
| Variation de la tension du réseau | Х |
| Télécommande par courant porteur en ligne (CPL) | X |
| Télégestion sans fil | X |
| Prédisposition pour les capteurs de mouvement / de luminosité | Х |

Matériaux

Corps: alliage d'aluminium EN AB 47100 moulé sous pression (contenu de cuivre < 1%)

Écran: verre plat trempé 4 mm

Lentilles: PMMA haute transparence

Système de fixation: alliage d'aluminium EN AB 47100 moulé sous pression (contenu de cuivre < 1%)

Joints: silicone expansé antivieillissement

Vis: acier INOX AISI 304

Plaque de câblage: technopolymère autoextinguible VO

Finition: phosphochromatage et revêtement peinture en poudre polyester réalisé en 16 étapes pour obtenir une excellente résistance aux agents atmosphériques

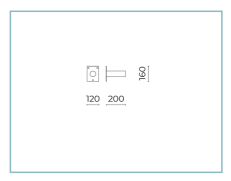
Couleurs

Gris RAL9006 Code: **01KI1B60931AHM4**



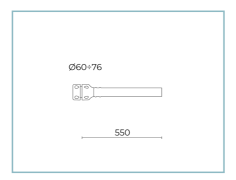
Couleur : Gris RAL9006

Compléments



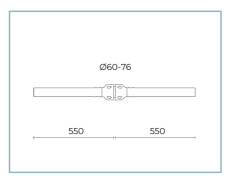
06GN902K0

Plaque murale inclinaison 90° pour armatures avec manchon Ø 60 mm. Couleur : gris RAL9006.



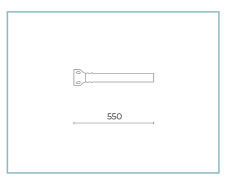
01AK921A0

B1 Crosse tubulaire simple Ø 60 mm pour mâts Ø 60-76 mm. L=550 mm. Couleur : Gris RAL9006.



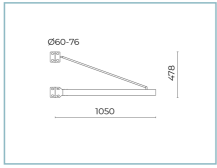
01AK922A0

B2 Crosse tubulaire double Ø 60 mm pour mâts Ø 60-76 mm. L=550 mm. Couleur : gris RAL9006.



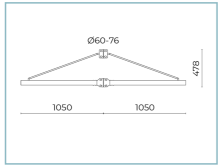
01AK951A0

B1-P Crosse pour fixation murale \emptyset 60 mm. L=550 mm. Couleur : Gris RAL9006.



01AK969A0

B74 Crosse tubulaire simple Ø 60 mm avec tirant pour mâts Ø 60-76 mm. L=1050 mm (centre du mâtcentre de l'appareil). Couleur : Gris RAL9006.



01AK968A0

B59 Crosse tubulaire double Ø 60 mm avec tirant pour mâts Ø 60-76 mm. L=1050 mm (centre du mâtcentre de l'appareil). Couleur : Gris RAL9006.

NOTES

*Données sur les performances

Les valeurs indiquées dans cette fiche technique sont des valeurs nominales avec une tolérance de +/-7%.

Les données relatives au flux et à l'efficacité de la source se rapportent au module LED sans optique ; si vous êtes intéressé par les performances du module LED complet avec système optique, vous devez multiplier les données indiquées par le facteur 0,9.

Données générales

Les caractéristiques des produits énumérés peuvent faire l'objet de modifications et doivent être confirmées lors de la commande.

Afin de favoriser la mise à jour constante de ses produits, le groupe Cariboni se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.

