

N° de commande: 5XA5405KF04F | GTIN (EAN): 4058352721544

## Description du produit:



module système électrique, pour module 540 iQ, support d'appareils, ballast: BE iQ, LED flux lumineux: 1.610 lm, température de couleur: 4000K, avec borne, 6 broches, 2,5mm<sup>2</sup> max., raccordement au secteur: 230..240V, AC, 50/60Hz, début de la durée de vie: 10 W, fin de la durée de vie: 10 W, réduction: 5 W, caractéristique d'éclairage primaire: asymétrique, largeur: 190 mm, hauteur: 514mm, classe de protection (total): classe de protection II (double isolation), marquage: CE, ENEC, VDE



Composants: LED

Pds (kg): 2,7

GTIN (EAN): 4058352721544



Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722

Situation 09.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -

**N° de commande:** 5XA5405KF04F | **GTIN (EAN):** 4058352721544**Description technique détaillée:****Données caractéristiques**

- Type de produit: module système électrique
- Nom du produit: module 540 iQ
- N° de commande: 5XA5405KF04F

**Certificats, Normes**

- Classe de protection: classe de protection II (double isolation)
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC, VDE

**Système d'éclairage | Équipement | Ballast****Matière, Couleur**

- Spécification de couleur: blanc signalisation (RAL 9016)

**Composant 1****Raccordement électrique**

- Orientation de lumière: réflecteur à facettes 3 zones en plastique, recouvert argent, haute brillance
- Répartition de la lumière: ST1.2a
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: distribution asymétrique

**Dimensions, Poids**

- Largeur: 190mm
- Hauteur: 514mm
- Poids: 2,7kg

**Composants:**

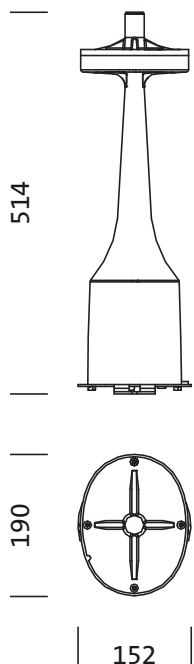
- Lampe: avec High Power LED, LED
- Flux lumineux assigné: 1610lm
- Rendement lumineux: 161lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 70
- Température de couleur: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (initial)
- Puissance assignée au début du cycle de vie: 10
- Puissance assignée à la fin du cycle de vie: 10
- Puissance assignée pour 50% de flux lumineux: 5

**Appareil de service:**

- Ballast: BE iQ
- Système de commande: iQ Street-Remote
- Équipement: commande de flux lumineux constant optimisée (CLO 2.0), Desk-Remote (lecture et réglage sans fil et sans tension des fonctions iQ dans l'atelier via la fonction NFC/RFID optimisée pour l'application), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, préréglage : caractéristique de gradation logarithmique

**N° de commande:** 5XA5405KF04F | **GTIN (EAN):** 4058352721544

**Dimensions:**



Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722  
Situation 09.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -