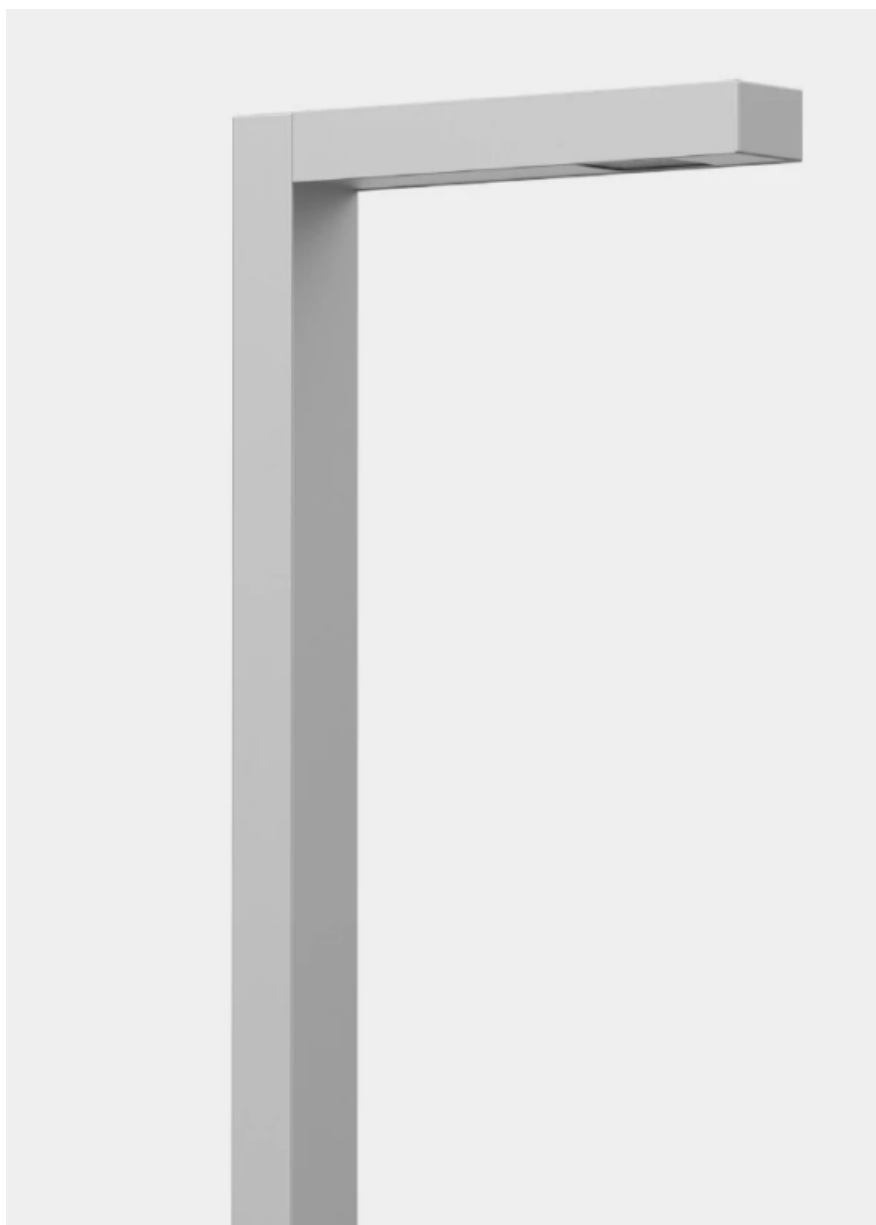


## **Kit d'éclairage LINE I-6 LED 48, 4 000 K, optique T3, acier inoxydable anodisé, sans protection élastomère**

**Kod Electriquo: 104986 Kod Rosa: 2160400/33/4/T3/C45/10kV**



### **Dane techniczne:**

- Flux lumineux de la lampe [lm] **6700**
- Température de couleur [K] **4000**
- Puissance LED [W] **48 W**
- Puissance totale **54 W**
- Type de fondation **B-70, B-71 / Z-70, Z-71**
- Hauteur totale **6 m**
- Waga **51.60**

- Flux lumineux de la lampe [lm] **6700**
- Température de couleur [K] **4000**
- Puissance LED [W] **48 W**
- Puissance totale **54 W**
- Type de fondation **B-70, B-71 / Z-70, Z-71**
- Hauteur totale **6 m**
- Waga **51.60**
- Classe de protection IP **IP66**

Application : routes urbaines, voies résidentielles (intérieures), abords d'immeubles de bureaux, parcs, voies piétonnes, parkings

Système optique : lentilles en PMMA, module LED remplaçable

Matériau : alliage d'aluminium anodisé, abat-jour : verre trempé

Durée de vie estimée : L90B10 : 100 000 h

Indice de rendu des couleurs : IRC > 70

Fréquence de la tension d'alimentation : 50/60 Hz

Facteur de puissance :  $\geq 0,95$

Nombre de diodes : 16

Système de contrôle : le kit d'éclairage LED peut être connecté à un système de contrôle externe via l'interface DALI (prise en charge optionnelle du signal analogique 1-10 V)

