LUMINAIRE DE RUE SOLAIRE HYBRIDE

Fiche Technique











CARACTÉRISTIQUES

- Fonctionnement solaire et 220V
- Détection luminosité et présence
- Télécommande de réglage

LUMINAIRE SOLAIRE HYBRIDE

Fonctionne aussi sur 220V en cas d'insuffisance du système solaire.

DONNÉES TECHNIQUES

• Garantie 3 ans

• Matériaux : Aluminium / plastique

• Normes: CE

• Durée de vie : 20 000 heures - L70B50

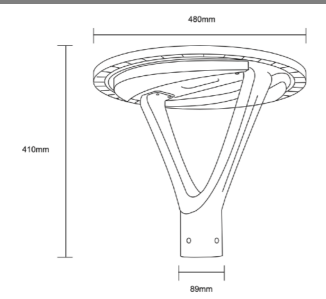
• IP65

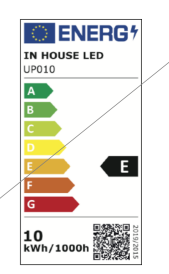
• Détection portée 5-8m

• Hauteur installation 2-4ml

Référence	Angle	T° couleur CCT	IRC	Lumens	W
SO40	110°	3000K°	> 80	3000 Lumens	25

DIMENSIONS





Référence Désignation SO40-REMOTE Télécommande de programmation pour SO40



MODE DE LA TELECOMMANDE (par défaut mode A)

SO40-REMOTE	En présence humaine	En l'absence de présence humaine
MODE	Lumen	Lumen
А	3000 Lm	0 Lm
В	3000 Lm	600 Lm
С	1500 Lm	1500 Lm

INSTALLATION

- Installez le luminaire dans un endroit ou il sera pleinement exposé au soleil.
- Creusez un trou en fonction de la taille de la base du mât et fixez la avec du béton C20.
- Utilisez les vis fournies pour fixer le support sur la lampe et ensuite la lampe sur le poteau.

