Tête lampadaire solaire avec détecteur IR 40W 4800lm 3000K

FICHE TECHNIQUE

Ref. ALCSTREETSOL40W Format LED: 2835x90 Leds

Finition : Noir Lumens : 4800 Lm Puissance absorbée : 40W

Dimmable : Non

Température de couleur : 3000K Dimensions (L \times l \times H) : 705 x 290 x 75mm

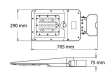
Angle d'éclairage : 140x70°

Angle de détection (non réglable) : 140x70° Distance de détection (non réglable) : 8-12 mètres Temps de chargement 6 heures pour une pleine charge Temps de travail Auto-réglable (5 jours et plus)



Photo(s) non contractuelle(s)
Les caractéristiques du produit peuvent être amenée:
à différer légèrement du produit présenté.

Caractéristiques Principales



Données Techniques Principales

Détecteur	IR Infrarouge
Détecteur réglable	Oui
Finition extérieure	Noir
Lumens	4800
Puissance absorbée	40W
Dimmable	Non
Température de couleur	3000K
Couleur de la lumière	Blanc chaud
Indice de rendu des couleurs (IRC)	Plus de 80
Angle ouverture	140x70°
Dimensions (L x I x H)	705 x 290 x 75 mm
Durée de vie théorique de la LED	30.000H
Caractéristiques	Classe III
Input Voltage	Batterie Lithium à chargement Solaire
Matériaux	ABS + Aluminium + PC
Certification	CE / ROHS / EMC
Protection IP	65
Protection IK	08
Inclus	Télécommande + Fixation
Piles télécommande	CR2025 (3V)
Batterie	LiFePO4 Battery, 32700, 9.6V/ 12000mAh
Durée de vie de la batterie	2000 cycles (full charge and discharge is a cycle)
Temperature de stockage	-10?/+45°C
Poids Net	1,78Kg