

SUNNY STREET

LED STREET LIGHT SOLAIRE + DÉTECTEUR IR + TELECOMMANDE 40W - 4800 lm - 4000K



Ref. 90304

Type : Tête Lampadaire solaire SMD
+ Détecteur IR + Télécommande IR

Finition extérieure : Noir

Format LED : 2835 x 90 Leds

Flux sortant : 4800 lm

Puissance absorbée : 40 W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000 K

Dimensions (L x l x H) : 705 x 290 x 75 mm

Emballage : Boite

Batterie : LiFePO4 Battery, 32700, 9.6V/
12000mAh,

Temperature de stockage : -10°C / +45°C

Durée de vie de la batterie : 2000 cycles

Angle de détection (non réglable) : 120°

Distance de détection (non réglable) : 8-12 mètres
max

Temps de chargement : 6 heures pour une pleine
charge

Temps de travail : Auto-réglable (5 jours et plus)

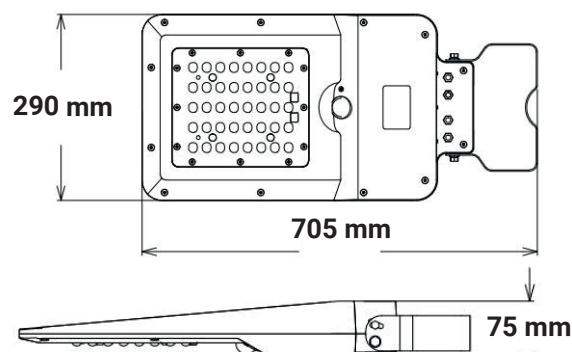
Fixation murale : entraxe 105 mm

Fixation mât vertical : min Ø50 mm / max Ø65 mm

Fixation mât horizontal : min Ø30 mm / max Ø50
mm

EAN : 3701124423993

Dimensions



Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 120 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -20 °C / +60 °C

Température de stockage : 0°C +50°C

Matériaux utilisés : ABS + Aluminium + PC

Panneau solaire : Silicone monocristallin

Durée de vie : 30,000h

(21W/13.5VDC)

Batterie Lithium : 9.6V DC / 12000 mAh

Poids Net : ≈ 1.78 Kg

Pile télécommande : CR2025

Hauteur installation : 3 à 6 mètres

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.

GARANTIES IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez un équipement électrique, des précautions de sécurité de base doivent toujours être respectées, y compris les suivantes :

LIRE ET SUIVRE TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Conservez cette notice tant que vous utilisez l'appareil.
- Le montage et l'entretien sont réservés à des personnes qualifiées.
- Ce luminaire ne comporte pas d'ampoules qui peuvent être changées, ne tentez pas de remplacer le module LED ou son alimentation.
- En fin de vie, ne pas jeter les luminaires LED. Suivez les instructions sur www.recylum.fr




**Bouton de contrôle
ON / OFF**

Bouton ON / OFF / Contrôle :

Appuyer une 1ère fois pour sélectionner le mode A
Appuyer une 2ème fois pour sélectionner le mode B
Appuyer une 3ème fois pour éteindre le produit

Mode A : Eclairage constant

Appuyer une première fois sur le bouton ON/OFF du produit ou sur  de la télécommande. La lampe s'allumera automatiquement la nuit et conservera une luminosité de 60% pendant 4 heures, puis passera en mode capteur de mouvement.



Mode B : Capteur de mouvement


Appuyer une seconde fois sur le bouton ON/OFF du produit ou sur  de la télécommande. La lampe s'allumera automatiquement la nuit lorsqu'un mouvement est détecté dans une plage inférieur ou égale à 12m à 100% puis passe à une luminosité de 30% après 20 secondes sans mouvement détecté.



Télécommande

Distance de détection de la télécommande : inférieur ou égale 12m

Mode A :

- Appuyer sur le bouton «Constant lighting Mode» 
- Vous pouvez sélectionner le temps de 2, 4, 6, 8, 10 ou 12 heures
- Vous pouvez sélectionner la luminosité de 60%, 80%, 100%
- La lampe clignotera une fois après avoir appuyé sur chaque touche pour confirmer la réception de l'information.

Mode B :

- Appuyer sur le bouton «Sensor Mode» 
- Vous pouvez sélectionner la luminosité de 60%, 80%, 100% pour la période de veille de 20secondes.