

OU391WW24

CYCLO SENSOR 24W 2100Lm 3000K IP65



Borne ronde pour éclairage extérieur.
 Diffuseur en polycarbonate.
 Avec détecteur IR 90°, zone de détection réglable max. 5m.
 Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.

WEB

GÉNÉRAL

| | |
|---------------|-------------------|
| Classe ETIM | EC000301 |
| Garantie | 5 ans |
| Durée de vie | L70B50 - 50.000h |
| Matière corps | Fonte d'aluminium |
| Couleur | Anthracite |
| Diamètre | 160 mm |
| Hauteur | 955 mm |
| Poids net | 5,5 kg |

PHYSIQUE

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED intégrée |
| Source(s) incluse(s) | Oui |
| Anti-vandalisme | Non |
| Test au fil incandescent | 650° |
| Détecteur de mouvement | Avec détecteur de mouvement IR |
| Détecteur crépusculaire | Non |
| Eclairage de secours | Non |

OU391WW24

CYCLO SENSOR 24W 2100Lm 3000K IP65

OPTIQUE

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Emission lumineuse | |
| Distribution lumineuse | |
| Diffuseur | Plastique clair |
| Angle de rayonnement | |
| Température de couleur | 3000K |
| Température de couleur réglable | |
| Flux lumineux source | 2100 lm |
| Flux lumineux luminaire | 1660 lm lm |
| Efficacité lumineuse luminaire | 69,17 lm/W |
| SDCM (McAdam-Ellipse) | SDCM5 |

ÉLECTRIQUE

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Puissance lumineuse | 24 W W |
| Convertisseur inclus | Convertisseur inclus |
| Courant/tension d'alimentation | 230V AC - 50Hz |
| AC/DC | AC 230V |
| Fréquence du réseau | Avec détecteur de mouvement IR |
| Dimmable | Non |
| Type de variation | Non-dimmable |

INSTALLATION

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Lieu de montage | Usage en extérieur uniquement |
| Plage de température ambiante | -10°C ~ +50°C |

EMBALLAGE

| | |
|----------|---------------|
| Code EAN | 5411373354853 |
|----------|---------------|

