FICHE TECHNIQUE



POTELET SOLAIRE CONIQUE LED - NOIR 4W - 420 LM - 4000°K - IP65

REF: 70901























Ref. 70901

Produit: Potelet Solaire conique

Finition extérieure : Noir **Lumens : 420 Lm**

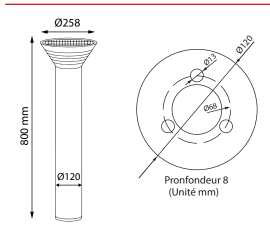
Puissance absorbée : 4WPuissance restituée : 35W
Température couleur : 4000°K

Dimmable: NON

Dimensions (\emptyset x H): 258 x 800 mm

EN 62 471 : Groupe 0 Emballage : Boite EAN : 3701124417008

Dimensions







- Bouton poussoir ON/OFF avec bouchon.

(Le potelet solaire s'allume automatiquement lorsque la luminosité ambiante est inférieure à 13lux).

- Cheville de fixation (x3)



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse: 90%

Index Rendu Couleur (IRC): > 80

Lumens / watt : 105Lm/W

Paramètres Electriques

Classe énergétique :



Batterie lithium: 6,4V/5Ah

Temps de charge : de 0 à 100% en 6h en plein soleil

Autonomie: 23h

Puissance à l'allumage : >95%

Température et humidité de travail :

-20°C / +60°C - 10% / 70%

Allumage: Immédiat

Matériaux utilisés: PC + Alu

Durée de vie théorique de la LED: 30 000 Heures

Nombre de cycles ON/OFF: > 100 000

Indice de protection IP: IP65 Indice de protection IK: 06

Poids Net: 3,480 Kg

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.