

## SUNNY COUPOLE

**POTELET SOLAIRE CONIQUE LED - NOIR**  
**4W - 450 LM - 3000K - IP65**



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : 90%  
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
 Lumens / watt : 100Lm/W

### Paramètres Electriques

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 / +45°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 : IK08  
 Poids Net : 3,450 Kg

Ref. 70900

Produit : Potelet Solaire conique

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 450 Lm**

**Puissance absorbée : 4W**

Puissance restituée : 35W

Température couleur : 3000K

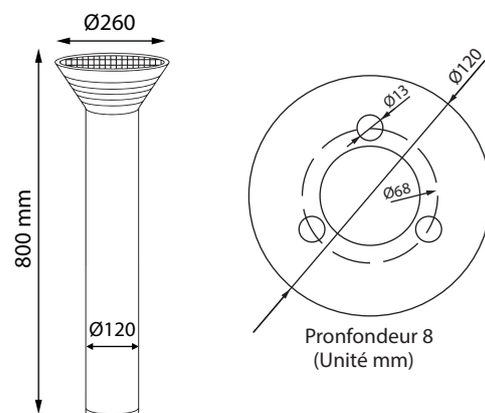
**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : 260 x 800 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124416995

### 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)

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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.

## SUNNY COUPOLE

### POTELET SOLAIRE CONIQUE LED - NOIR

#### 4W - 450 LM - 4000K - IP65



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : 90%  
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
 Lumens / watt : 112,5Lm/W

### Paramètres Electriques

Batterie lithium : 6,4V/6Ah  
 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 : IK06  
 Poids Net : 3,340 Kg

Ref. 70901

Produit : Potelet Solaire conique  
 Finition extérieure : Noir

**Lumens : 450 Lm**

**Puissance absorbée : 4W**

Puissance restituée : 35W

Température couleur : 4000K

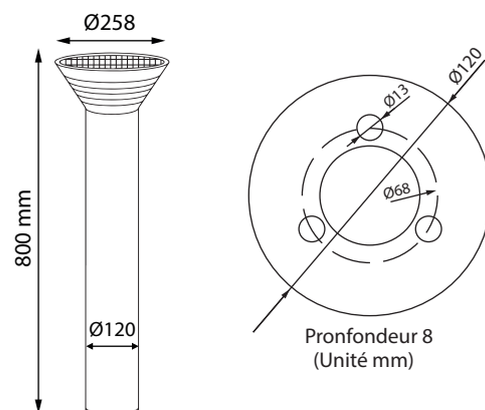
**Dimmable : NON**

Dimensions (Ø x H) : Ø258 x 800 mm

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)

## POTELET SOLAIRE CONIQUE LED - NOIR 4W - 400 LM - 3000K - IP65

REF : 70902



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 100Lm/W

### Paramètres Electriques

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 : 2,840 Kg

Ref. 70902

Produit : Potelet Solaire conique

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 400 Lm**

**Puissance absorbée : 4W**

Puissance restituée : 35W

Température couleur : 3000K

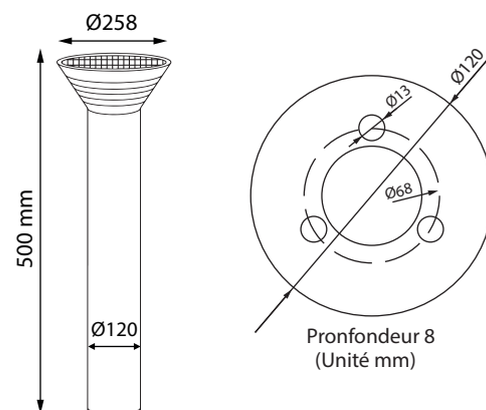
**Dimmable : NON**

Dimensions (Ø x H) : Ø258 x 500 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124417015

### 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)

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

REF : 70903



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 105Lm/W

### Paramètres Electriques

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 : 2,850 Kg

Ref. 70903

Produit : Potelet Solaire conique

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 420 Lm**

**Puissance absorbée : 4W**

Puissance restituée : 35W

Température couleur : 4000K

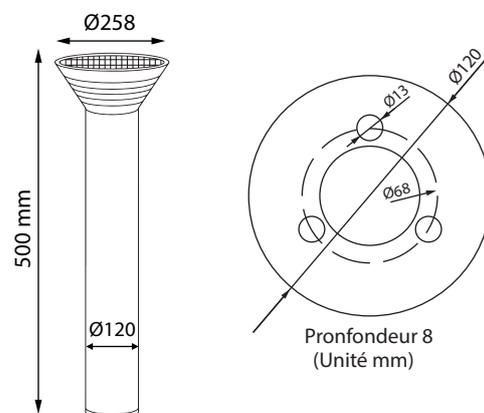
**Dimmable : non**

Dimensions (Ø x H) : 258 x 500 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124417022

### 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)

## POTELET SOLAIRE CONIQUE LED - NOIR 4W - 400 LM - 3000K - IP65

REF : 70904



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 100Lm/W

### Paramètres Electriques

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 : 2,640 Kg

Ref. 70904

Produit : Potelet Solaire conique

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 400 Lm**

**Puissance absorbée : 4W**

Puissance restituée : 35W

Température couleur : 3000K

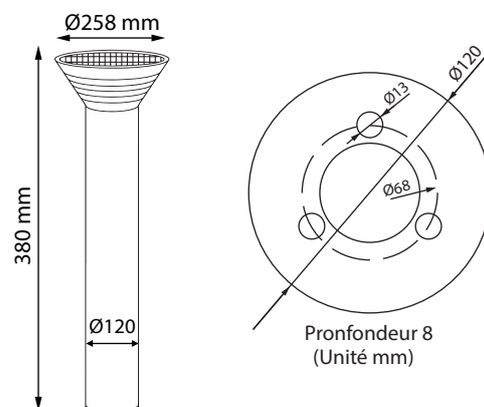
**Dimmable : non**

Dimensions (Ø x H) : 258 x 380 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124417039

### 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)

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à  $\pm 10\%$ . La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à  $\pm 150^\circ$  Kelvin par rapport à la valeur nominale.  
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.

## SUNNY COUPOLE POTELET SOLAIRE CONIQUE LED - NOIR 4W - 450 LM - 4000K - IP65



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 112,5Lm/W

### Paramètres Electriques

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 : 2,5 Kg

Ref. 70905

Produit : Potelet Solaire conique

Finition extérieure : Noir

**Lumens : 450 Lm**

**Puissance absorbée : 4W**

Puissance restituée : 35W

Température couleur : 4000K

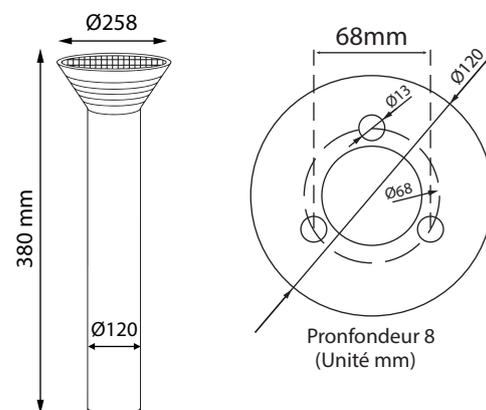
**Dimmable : Non**

Dimensions (Ø x H) : 258 x 380 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124417046

### 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)

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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.