

SUNNY LUMOS

APPLIQUE LED SOLAIRE RONDE NOIRE + DÉTECTEUR RF 5 W / 3000 K - 400 lm



Ref. 100679

Type : Applique LED solaire + détecteur IR

Finition extérieure : Noir

Flux sortant : 400 lm

Puissance absorbée : 5 W

Dimmable : Oui, préavis d'extinction non réglable

Température couleur : 3000 K

Dimensions : 195 x 171 x 71 mm

Temps de charge : 8-10h d'ensoleillement

Batterie : 3.7VDC / 2 Ah (Batterie remplaçable avec connecteurs rapides)

Emballage : Boite

EAN : 3701124434913

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 80 lm/W

Tension entrée : 3.7V DC

Température de travail : -10 °C / +45 °C

Matériaux utilisés : Alu + Verre

Durée de vie : L70B50 - 20,000h

Poids Net : ≈ 0.820 Kg

Indice macadam : 6

Nouveauté : données en cours de validation

Paramètres détecteur

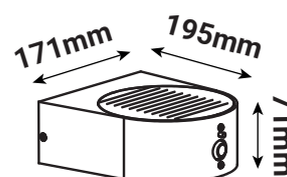
Cycles de charge : 800

Temps de chargement de 0% à 100% : 8-10h

Autonomie : 120 cycles

Angle de détection : 110°

Dimensions



Accessoires fournis

Vis et chevilles de fixation