



FICHE TECHNIQUE

Applique casquette murale solaire avec panneau solaire 1000lm - 10W – 6000°K

REF : P99101



Ref. P99101

Produit : Applique casquette murale solaire avec panneau solaire

Finition : Gris

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée : 100W

Dimmable : non

Température couleur : 6000°K

Lumens : 1000lm

Dimensions : 600 x 116.5 x 68.5 mm

EAN : 3760267910609

Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 // Lumens/watt : env 100 Lm/W

Paramètres Electriques

Voltage : DC 5,5V / Panneau solaire : 9W Polycristallin

Température et humidité de travail : -20°C à +65°C / 5% à 95%

Allumage : immédiat

Matériaux utilisés : Alliage alu + PC (Polycarbonate)

Durée de vie théorique de la LED : >50 000 heures

Indice de protection IP : IP65

Poids net : 2.1 Kg

Batterie au lithium (incluse): 3,7V/2200mAh

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 PROMOLED.

PROMOLED - 17 rue Neuvielle - 31120 Portet sur Garonne Tel: 05.61.72.62.93 - Fax: 05.61.72.07.97

Mail: promoled@orange.fr - www.promoled.fr