

Titre du produit :

Applique murale LED solaire 8W 4000K détecteur & crépusculaire, miidex 70477



Design-led.fr
Groupe JMC FRANCE
A votre service depuis 2011

Codes produits :

Référence 70477
EAN13 : 3701124409072

caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 8W
Finition extérieur: Noir
Protection IP : 65
Température en K ou Couleur: 4000K blanc neutre
Garantie: 2 Ans contre tout vice de fabrication
Type ampoule / Support / produit: Applique murale LED solaire
Détecteur: Infrarouge + Crépusculaire



Design-led
Groupe JMC FRANCE



Design-led
Groupe JMC FRANCE
A votre service depuis 2011



Design-led
Groupe JMC FRANCE



Design-led
Groupe JMC FRANCE



Design-led
Groupe JMC FRANCE

Description du produit :

DONNÉES TECHNIQUES Marque Miidex Lighting Nom SUNNY VIGNE Détecteur Infrarouge + Crépusculaire Détecteur réglable Non Finition extérieure Noir Source lumineuse Led intégrées Lumens 850 Puissance absorbée 8W Dimmable Non Température de couleur 4000K Couleur de la lumière Blanc neutre Indice de rendu des couleurs (IRC) Plus de 80 Angle ouverture 90° Dimensions (H x l x P) 221 x 232 x 121 mm Durée de vie théorique de la LED 50.000H Caractéristiques Classe III Input Voltage Batterie Lithium à chargement Solaire Matériaux PC Certification CE / ROHS / EMC Protection IP 65 Protection IK 07 Poids Net 1,100 Kg Emballage Boite Code barre 3701124409072 Référence 70477 TÉLÉCHARGEMENT 70477 - CE

70477 - IES

70477 - FICHE TECHNIQUE

70477 - NOTICE