

WORKLIGHT projecteur à LED solaire 10W argent avec PIR 180° 12m



 WORKLIGHT projecteur à LED solaire 10W argent avec PIR 180° 12m	 WORKLIGHT projecteur à LED solaire 10W argent avec PIR 180° 12m	 WORKLIGHT projecteur à LED solaire 10W argent avec PIR 180° 12m	 WORKLIGHT projecteur à LED solaire 10W argent avec PIR 180° 12m	 WORKLIGHT projecteur à LED solaire 10W argent avec PIR 180° 12m
---	---	---	---	---

N° d'article 24 4840
Code EAN : 7611007124335

Description

WORKLIGHT projecteur à LED solaire 10W argent avec PIR 180° portée 12m, réglage de l'heure 5sec à 12min, sensibilité du capteur 5-2000Lux, panneau solaire temps de fonctionnement 1.5h temps de charge 6h, 115x170mm

Spécifications

Type	projecteur mural
Marque	WORKLIGHT
Modèle	10 W solaire avec PIR 180°
Classe d'efficacité énergétique	E
Type de lampe	LED
Angle de rayonnement	faisceau large
Douille	LEDs fixes
Tension nominale	7.4 V
Puissance nominale	10 W
Flux lumineux	700 lm
Efficacité lumineuse	70 lm/W
Couleur de la lumière	blanc du jour
Température de couleur	6500 K
Indice de rendu de couleur Ra	> 80
Durée de vie LED	50000 h
Interrupteur	non
Dimmable	non
Type de batterie	lithium-ion
Temps de fonctionnement	1.5 h
Couleur du produit	blanc, nature
Matériau principal	aluminium, acier
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	oui
Utilisation	intérieur, extérieur
Indice de protection	IP44
Température d'utilisation	-10...+40 °C
Fonctions de sécurité	PIR 180°

Fonctions supplémentaires	capteur crépusculaire réglable jusqu'à 2000 lx max.
Fonctions supplémentaires	réglage du temps 5s - 12min, panneau solaire inclus
Hauteur du produit	290 mm
Largeur du produit	210 mm
Profondeur du produit	130 mm
Poids net	1.550 Kg
Type d'emballage	boîte en carton