

## Palmer1

Applique LED avec panneau solaire. Fabriquée en aluminium et avec diffuseur en polycarbonate. C'est une solution écologique et sans fil pour éclairer les terrasses et les balcons. Ce produit reste normalement allumé au minimum (15%) pour économiser de l'énergie. Lorsque le capteur détecte un mouvement à moins de 6 mètres, il s'allume à 100 %.

<b>Code</b>	<b>6539-21-299</b>
<b>Type</b>	Applique extérieure
<b>Code Barres</b>	8019282550921
<b>Tarif douanier</b>	94052190
<b>Couleur</b>	Gris foncé
<b>Matériel</b>	Structure en métal et polycarbonate
<b>IP</b>	IP54
<b>IK</b>	05
<b>Classe d'isolation</b>	 CL3
<b>Operating ambient temperature</b>	-0°C +45°C
<b>Ans de garantie</b>	2
<b>Dimensions de la lampe</b>	197x183x30mm - 0.8kg
<b>Dimensions de la boîte</b>	205x210x50mm - 1kg
<b>Source de lumière 1</b>	
<b>Source</b>	Intégré
<b>Caractéristiques des LEDs</b>	SMD
<b>Lumens de la source lumineuse</b>	385 lm
<b>Lumen de l'article</b>	276 lm
<b>Température de couleur</b>	Warm white 3000K
<b>CRI typique</b>	81
<b>Maintien du flux lumineux</b>	3h (100%) - 24h (15%)
<b>Classe énergétique</b>	 A
<b>Spécifications électriques 1</b>	
<b>Tension d'alimentation</b>	3,7V DC (Li-ion Battery)
<b>Puissance totale absorbée</b>	2,7W
<b>Driver</b>	Inclus
<b>Système de contrôle</b>	On/Off



L 197  
30  
P 183

