

Applique murale d'extérieur

Détection de mouvement et crépusculaire RVS70LED

Cette applique d'extérieur en inox a une double fonction: dès que l'obscurité tombe, la partie inférieure de l'éclairage LED reste allumée et dès que le capteur détecte un mouvement, la lumière supérieure du globe s'allume brièvement

Matière principale	Acier inoxydable
Où l'utiliser	Extérieur
Type de capteur	PIR / Mouvement/ Crépusculaire
Caractéristique du capteur	10 m x 110 °
Classe énergétique	D
Ampoule incluse	Oui, remplaçable
Type d'ampoule	Eco-halogène
Ampoule remplaçable	Oui
Puissance attendue	18 W
Eclairage en sortie attendu	
Culot	G9
Puissance max.	25 W
Indice IP	IP44



Caractéristiques logistiques - Code intrastat: 9405105000

UVC: Longueur x Largeur x Hauteur (cm): 11,60 x 15,60 x 32,00 | Code EAN: 8711387100529 | Poids brut (kg): 0,76 | Poids net (kg): 0,70

PCB: longueur x Largeur x hauteur (cm): 35,20 x 32,40 x 34,80 | Code EAN: 8711387143229 | Poids brut (kg): 5,06

Quantité: Par PCB : 6 | Par palette: 144 | Palettisation (Hi) x Palettisation (Ti): 4 x 6 | Container 20' / Container 40' / Container HQ: 5957 / /