



Détecteur de passage PIR 505 LS3A RE | DEW002

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation (V)	230
Type d'alimentation	Filaire
Modèle	LS3 RE
Type de détecteur	Mouvement
Portée du signal (en m)	5
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Résistance à la température maximum (en °C)	60
Indice de protection (IP)	IP 67
Coloris	Noir
Infrarouge	Oui
Composition	1 émetteur infrarouge et 1 réflecteur

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DEW002
Référence fabricant	505.LS3A.RP 505.LS3A.RP
Marque	Geba
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

