

DETECT SAILLIE MURAL

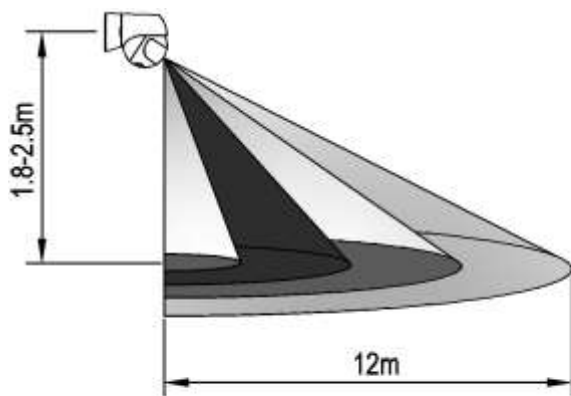
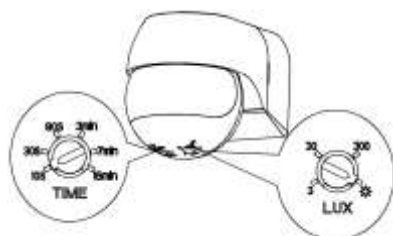
FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

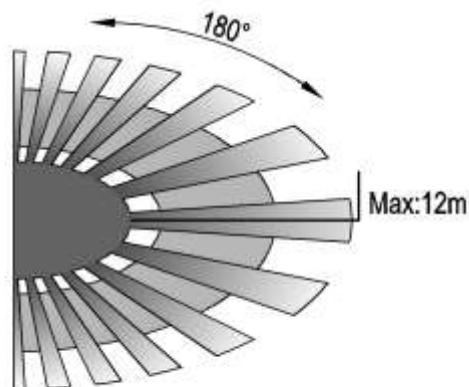
REFERENCE	DETECT SAILLIE MURAL
CODE PRODUIT	704491
COULEUR PRODUIT	BLANC
MODE D'INSTALLATION	SAILLIE MURAL
INDICE DE PROTECTION	IP 44
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 08
LONGUEUR	138 MM
LARGEUR	66 MM
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20 °C / + 55 °C
POIDS PRODUITS	0.1 KG
MATERIAU CORPS / LENTILLE	POLYCARBONATE / ANTI UV

CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

PUISSANCE MAX	400W LED ou 800W incandescent
ANGLE DE DETECTION	180°
DISTANCE DE DETECTION	12 METRES MAX (<24°C)
TEMPS DE MAINTIEN MINIMUM REGLABLE	10 SECONDES (+/- 3 SECONDES)
TEMPS DE MAINTIEN MAXIMAL REGLABLE	15 MINUTES (+/- 2 MINUTES)
LUMINOSITE AMBIANTE REGLABLE	< 3-2000 LUX (réglable)
HAUTEUR D'INSTALLATION	1.8 – 2.5 METRES
VITESSE DE LA DETECTION DE MOUVEMENT	0.6 – 1.5 METRE/SECONDE



Hauteur d'installation : 1.8 - 2.5 mètres



Distance de détection : 12 mètres

► CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

CLASSE ELECTRIQUE	II
TENSION ENTREE	220 - 240 V
FREQUENCE ENTREE	50 - 60 Hz
PROTECTION COURT-CIRCUIT	OUI
PROTECTION SURCHAUFFE	OUI

► DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES

GARANTIE	2 ANS
ESSAI AU FIL INCANDESCENT	850 °C
CLASSE ENERGETIQUE	A++
UNITE D'EMBALLAGE	1
CONDITIONNEMENT PAR CARTON	50 PCS/CTN
POIDS NET UNITAIRE	0.138 KG
MARQUAGE CE-RoHS	OUI

