

DETECTEUR DALI ENCASTRE ET SAILLIE

FICHE TECHNIQUE

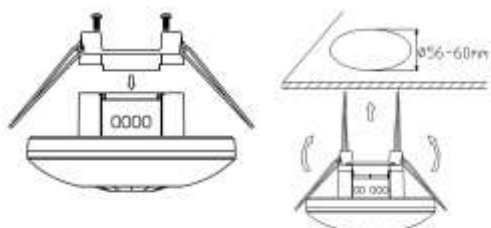
► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	DETECTEUR DALI
CODE PRODUIT	704577
ACCESSOIRE TELECOMMANDE DETECT DALI	704598
COULEUR PRODUIT	BLANC
MODE D'INSTALLATION	ENCASTRE ET SAILLIE (ACCESSOIRE SAILLIE INCLUS)
INDICE DE PROTECTION	IP 54
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOC	IK 05
DIAMETRE EXTERIEUR	102 MM
DIAMETRE ENCADREMENT	65 MM
HAUTEUR	26,7 MM – VERSION ENCASTREE 51,7 MM – VERSION SAILLIE
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20 °C / + 40 °C
POIDS PRODUITS	0.130 KG
MATERIAU CORPS / LENTILLE	POLYCARBONATE / ANTI UV
VITESSE DE LA DETECTION DE MOUVEMENT	0,6 – 1,5 METRE/SECONDE
HAUTEUR D'INSTALLATION CONSEILLEE	2,2 – 4 METRES

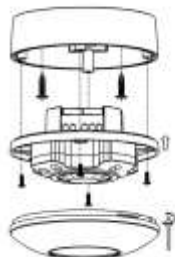
► CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

MAXIMUM DE DRIVER DALI A CONNECTER	25 DRIVERS DALI MAXIMUM PAR CANAL
ANGLE DE DETECTION	360°
DISTANCE DE DETECTION	8 METRES MAX (<24°C)
TEMPS DE MAINTIEN MINIMUM REGLABLE	10 SECONDES (+/- 3 SECONDES)
TEMPS DE MAINTIEN MAXIMAL REGLABLE	60 MINUTES (+/- 2 MINUTES)
DETECTEUR DE LUMIERE DU JOUR REGLABLE	< 3 – 2000 LUX (REGLABLE)
CAPTEUR CREPUSCULAIRE LUX1 ET LUX2	APPROX 10 LUX – 2000 LUX
PREAVIS D'EXTINCTION REGLABLE	5MIN – 10MIN – 15MIN – 30MIN 60MIN – + ∞ (REGLABLE)
NIVEAU DE GRADATION EN VEILLE DURANT LA PERIODE DE PREAVIS D'EXTINCTION	OFF, 10%, 20%, 30% (REGLABLE)
PLAGE D'ECLAIRAGE AUTOMATIQUE	100 LUX – 300 LUX

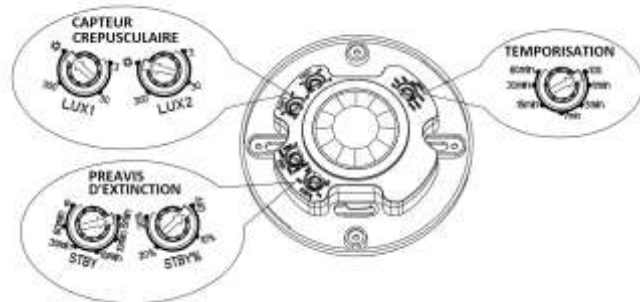
VERSION ENCASTREE

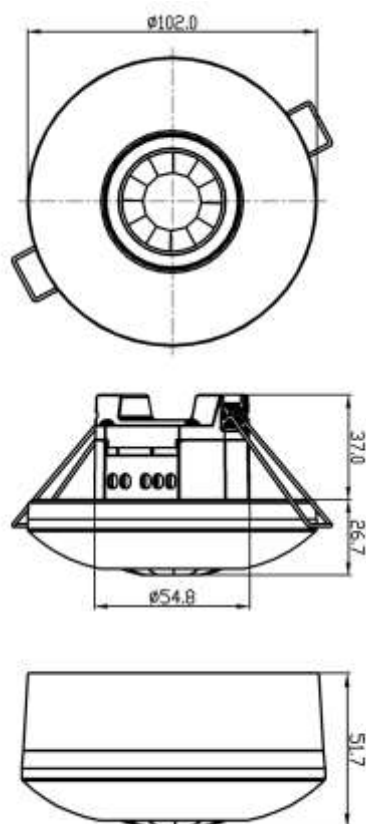


VERSION SAILLIE (AVEC ACCESSOIRE FOURNI)



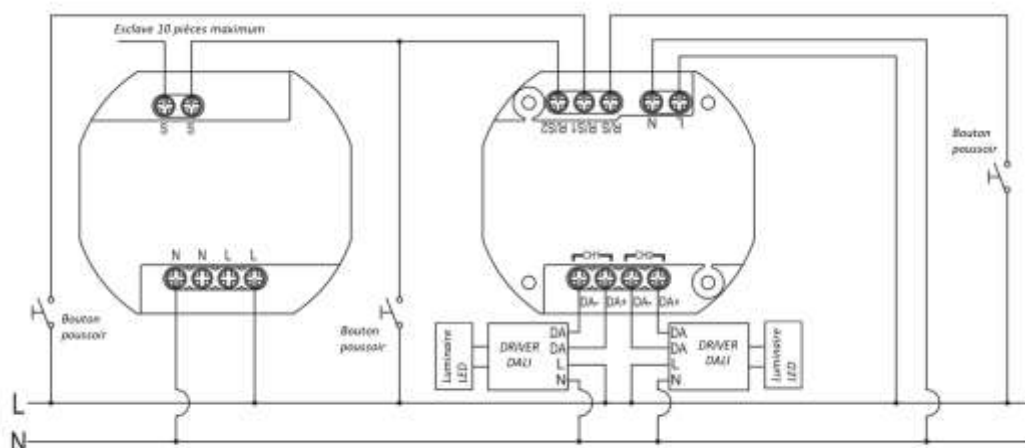
REGLAGES DE DETECTION



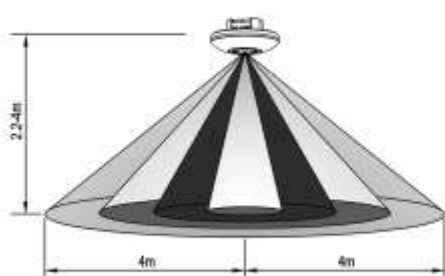


► CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES, NORMATIVES ET LOGISTIQUES

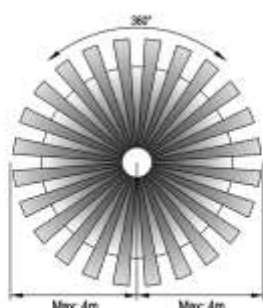
CLASSE ELECTRIQUE	II
OUTPUT	2 CANAUX (CH1 ET CH2) MAXIMUM DE 25 DRIVERS DALI PAR CANAL
TENSION ENTREE	220-240 V
FREQUENCE ENTREE	50-60 Hz
CONSOMMATION	0.5 W
GARANTIE	2 ANS
UNITE D'EMBALLAGE	1
CONDITIONNEMENT PAR CARTON	50 PCS/CTN
MARQUAGE CE-RoHS	OUI



CHAMP DE DETECTION



HAUTEUR D'INSTALLATION : 2.2 - 4 mètres



DISTANCE DE DETECTION :
MAX 8 mètres

