



EG000013

EC000133

Le **KDP DALI GA10** est un détecteur de présence avec capteur PIR (infrarouge passif) et détecteur de niveau de lumière intégré conçu pour contrôler les systèmes d'éclairage intelligents DALI (*Digitally Addressed Lighting Interface*). Il permet de fournir des fonctions d'allumage, d'arrêt et de régulation de l'éclairage avec l'avantage conséquent en termes de confort et d'économie d'énergie. Très utile pour une utilisation à haute altitude.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Détecteur de présence PIR
- ✓ Raccordement jusqu'à 50 ballasts DALI
- ✓ Montage en surface
- ✓ Fonction veille avec réglage de la luminosité et de l'heure
- ✓ Configuration avec télécommande en option
- ✓ Il se compose de 1 capteur interne
- ✓ Fonction de mémorisation Lux.
- ✓ Convient aux hautes altitudes (montage jusqu'à 10 m.)















Protocole de communication indépendant du bus DALI



Digital Illumination Interface Alliance

Código de miembro 21727

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

 Alimentation	220 – 240 Vac (50/60 Hz)
 Angle de détection	360°
 Hauteur d'installation	2,5m. – 10m.
 Distance de détection	16m. (Hauteur d'installation 10 m.)
 Ajustement de l'heure	1 min. a 60 min. (réglable), fonction de test
 Réglage du crépuscule	10 - 2000 lux (ajustable), fonction d'apprentissage
 Charges	Maximum 50 pcs. Pilote DALI
 Consommation électrique	0,5 W approx.
 Température de fonctionnement	-20°C a 50°C
 Réglage de l'heure d'attente	5min, 10min, 15min y ∞
 Niveau d'éclairage du gradateur	10%, 20%, 30% y OFF
 Degré de protection	IP44










ACCESSOIRES OPTIONNELS

Article: RCDALI
Code:0767834

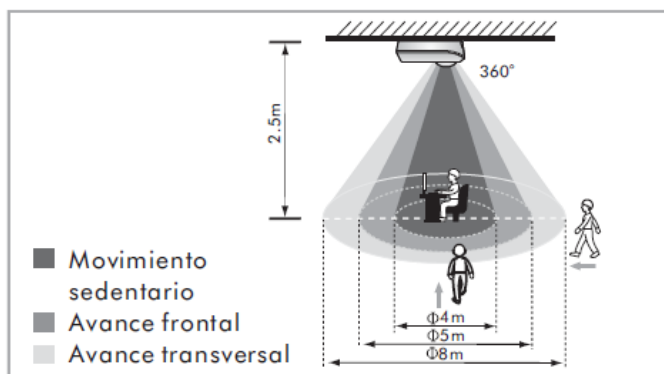
Télécommande pour le réglage des paramètres



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

	Détecteur de présence par technologie PIR
	Montage en surface au plafond
	Valable pour intérieur / extérieur (sous abri)
	1 canal de sortie
	Valable pour le raccordement d'un maximum de 50 ballasts DALI
	Fonction de test, apprentissage, contrôle manuel
	Fonction DALI pour l'utilisation de la lumière naturelle et fonction variateur
	Avec protecteur d'objectif
	Compatible avec la télécommande, accessoire optionnel
	Relais de commutation croisée zéro

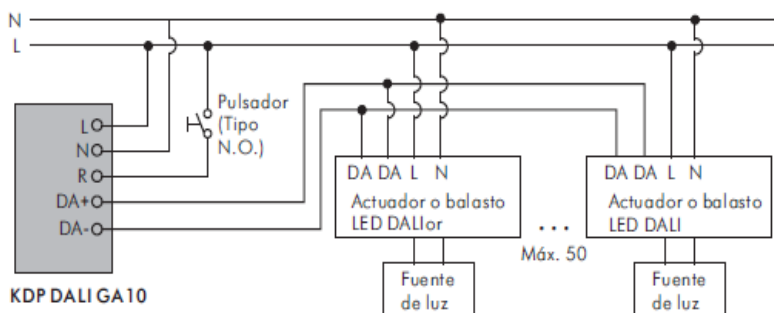
RÉGIME DE COUVERTURE



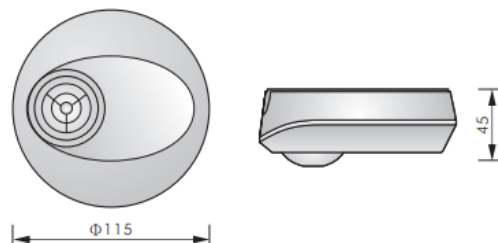
Altura	Avance transversal	Avance frontal	Movimiento sedentario
2.5 m	Φ8m	Φ5m	Φ4m
3.0 m	Φ9m	Φ6m	Φ4m
4.0 m	Φ10m	Φ7m	-
5.0 m	Φ11m	Φ8m	-
6.0 m	Φ12m	Φ8m	-
7.0 m	Φ13m	Φ9m	-
8.0 m	Φ14m	Φ10m	-
9.0 m	Φ15m	Φ8m	-
10.0 m	Φ16m	Φ7m	-

Pour une hauteur d'installation de 10 mètres, la distance de détection (ϕ) est de 16 mètres.

SCHÉMA D'INSTALLATION



DIMENSIONS (mm)



Remarque : Prend en charge jusqu'à 50 lecteurs. Ballasts DALI ou drivers DALI