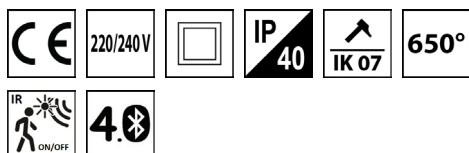


Détecteur Casambi IR présence et luminosité pour applications tertiaires...

Réglages sur app Casambi/Tridonic...



DETHCD38HIR07-BLE

GARANTIE & RÉGLEMENTATIONS

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Garantie | 5 ans |
| Marquage CE | CE |
| Réglementation CE | CEI 61058-1 CEI 60950-1 |
| Compatible surface inflammable | F |

ACCESSOIRES

| | |
|---|---|
| Référence de la commande de programmation | Interrupteur noir [9953073] Interrupteur blanc [9953072] Commande sur smartphone IOS & Android Apps Casambi et BT4 |
|---|---|

LUMINAIRES COMPATIBLES

| | |
|-----------------|-------------|
| Famille produit | INET SERIES |
|-----------------|-------------|

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|---|-------------------------------------|
| Produit | Détecteur IR |
| Famille | DETECT INET IR IP20 |
| Tension d'alimentation | AC220-240V +/-6% 50/60Hz |
| Température de fonctionnement Ta minimale / maximale | -15/+35 °C |
| Durée de vie à 25°C | 50000hrs |
| Cycles de commutation | ∞ |
| Taux de défaillance du driver à 5000hrs | 0,5% |
| Mode de détection | Infrarouge |
| Fonction du détecteur | IR Présence et luminosité |
| Corps | Polycarbonate/PMMA |
| Mode de réglage des données | App |
| Position de l'installation | Deporte |
| Alimentation et connexion du détecteur | 3 connecteurs push (L, N, push) |
| Zone de détection | Max H3xDia9m (plafonnier) |
| Accessoires | Livré avec vis, chevilles |
| Entretiens | Tissu antistatique; Tissu humidifié |
| Remarques | Compatible luminaire iNET |

DONNÉES TECHNIQUES

| Référence | Capacité Max (W) | Consommation veille (W) | Couleur | Entraxe fixation (mm) | Dimensions (mm) |
|--------------------|------------------|-------------------------|---------|-----------------------|-----------------|
| DETHBIR30-BLE | 12W | <0.2W | RAL9010 | 65 | 78x75.2 |
| DETHCD038HIR07-BLE | 12W | <1W | RAL9010 | 13,8 | 45x17x19 |

RÉGLAGE DU DÉTECTEUR

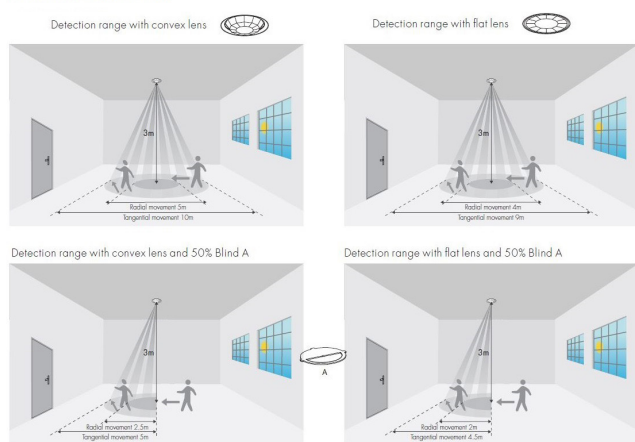
| Référence | Temporisation | Distance | Luminosité | Temporisation veille | Luminosité faible |
|--------------------|---------------|----------|--------------------|----------------------|-------------------|
| DETHBIR30-BLE | 1-∞ ajustable | 3m | 5-2000lx ajustable | 0-∞ ajustable | 1-100% ajustable |
| DETHCD038HIR07-BLE | 1-∞ ajustable | 3m | 5-2000lx ajustable | 0-∞ ajustable | 1-100% ajustable |

GESTION GRADATION

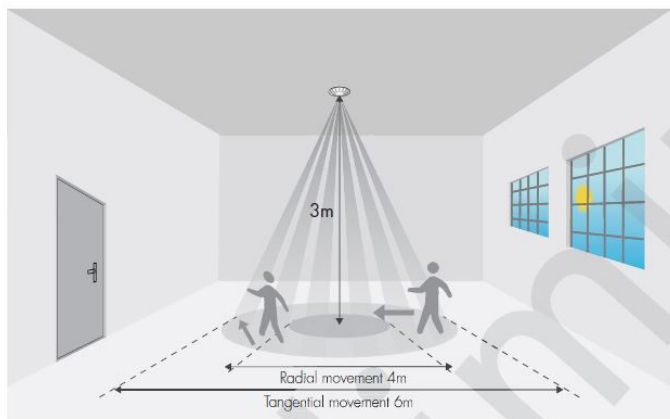
| Référence produit | Gradation | Protocole |
|--------------------|-----------|------------|
| DETHBIR30-BLE | 1-100% | Dim 1-100% |
| DETHCD038HIR07-BLE | 1-100% | Dim 1-100% |

DIAGRAMME DETECTION

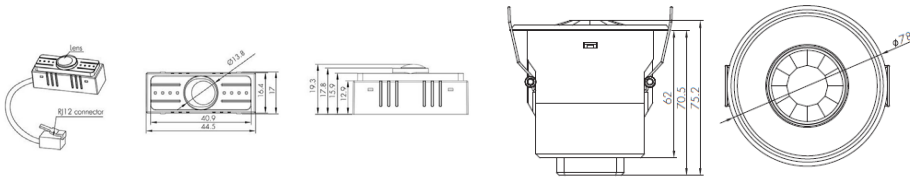
DETHIR27BEGA / HBI30/CA



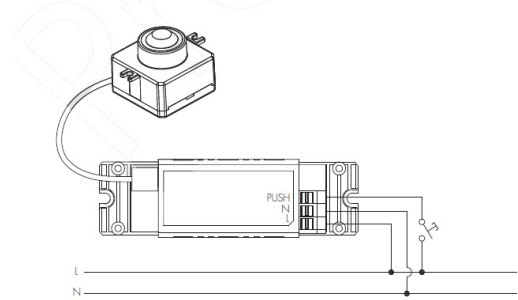
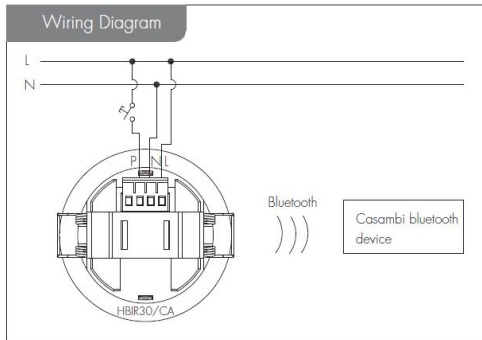
DETHCD038BEGA / HCD038HIR07



ACCESSOIRES



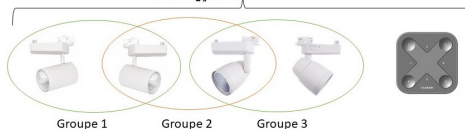
GRAPHIQUE



CABLAGE



- Application 1: Commerces
- On/off
 - Gradation
 - Variation CCT
 - Creation de scenarios
 - Interrupteur blanc [9953072]
 - Interrupteur noir [9953073]
 - Detecteur encastre [CBU-CEFL]



- Application 1: Commerces
- On/off
 - Gradation
 - Creation de scenarios
 - Interrupteur blanc [9953072]
 - Interrupteur noir [9953073]
 - Detecteur encastre [CBU-CEFL]

- Application 2: Magasins
- On/off
 - Creation de groupe(s)
 - Minuterie
 - Interrupteur blanc [9953072]
 - Interrupteur noir [9953073]
 - Detecteur encastre [CBU-CEFL]