

# FICHE PRODUIT

## VIVARES ZB O SENS 220-240

VIVARES ZB O SENS 220-240 | Détecteur de présence Zigbee 3.0, intégration au plafond



### Zones d'application

- Bureaux
- Couloirs
- Salles de classe
- Salles de formation
- Escaliers
- Zones sanitaires

### Avantages du produit

- Fonctionne avec les appareils VIVARES ZB
- Installation facile et aucun câblage nécessaire
- Garantie de 5 ans

### Caractéristiques du produit

- Détecteur de présence sans fil Zigbee 3.0 pour l'intégration au plafond
- Parfait pour les applications de bureau
- Branchement direct 220-240 V
- La détection de présence via Indice de résistance passif
- Hauteur de montage: 2...5 m

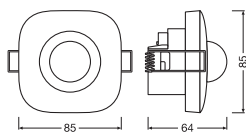


## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Puissance nominale                 | 1,84 W      |
| Tension nominale                   | 220...240 V |
| Fréquence du réseau                | 50...60 Hz  |
| Tension maximum entre Phase/Neutre | 2 kV        |

## DIMENSIONS ET POIDS



|  |          |
|--|----------|
| Longueur                                 | 85,00 mm |
| Largeur                                  | 85,00 mm |
| Largeur (y compris les luminaires ronds) | 85.00 mm |
| Hauteur                                  | 64,00 mm |
| Hauteur (luminaires cycliques inclus)    | 64.00 mm |
| Poids du produit                         | 120,00 g |

## COULEURS ET MATÉRIAUX

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Couleur du produit    | Blanc              |
| Matériau de fermeture | Polycarbonate (PC) |

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

|                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------|
| Plage de température ambiante    | -20...+50 °C <sup>1)</sup> |
| Plage de température au point Tc | +10...+35 °C               |
| Humidité relative                | 10...85 %                  |

<sup>1)</sup> Max. plage de température valable uniquement pour la sécurité des composants

## CAPACITÉS

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Gradable                        | Non        |
| Gradateur                       | Zigbee 3.0 |
| Hauteur maximale d'installation | 5 m        |

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Angle de détection    | 90 °               |
| Type d'installation   | Encastré           |
| Plage du transmetteur | 10 m <sup>1)</sup> |

1) Pour une installation intérieure


## CERTIFICATS ET NORMES

|                     |  |
|---------------------|--|
| Labels et agréments | CE / RoHS  |
| Normes              | Conformément à EN 60669-1 / Conformément à EN 60669-2-1 /<br>Conformément à EN 60669-2-5 / Conformément à EN 61000-3-2 /<br>Conformément à EN 50663 / Conformément à EN 300328 /<br>Conformément à EN 301489 |
| Type de protection  | IP20   |






## DONNÉES LOGISTIQUES


|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Plage de température de stockage | -10...+65 °C |
|----------------------------------|--------------|

## ACCESSOIRES EN OPTION

| Image du produit  | Nom du produit          | EAN           |
|---|-------------------------|---------------|
|  | VIVARES ZB SENS ADAPTER | 4058075650107 |

## TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats  | Nom du document                           |
|---|---|
|  Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | UI_VIVARES_ZB_SENSOR                      |
|  Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | BIOLUX HCL CONTROL UNIT                   |
|  Guide d'installation détaillée                             | Quick Installation Guide Vivares Zigbee   |
|  Informations légales                                       | Legal Insert VIVARES ZB_Sensor_PB_Coupler |
|  Déclarations de conformité                                 | VIVARES ZB SENSOR                         |

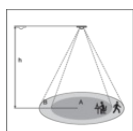
| Textes pour appels d'offres   | Nom du document              |
|---|------------------------------|
|  Offres | vivares zb o sens 220 240-FR |

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume              |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075544222 | Etui carton fermé<br>1           | 111 mm x 110 mm x 86 mm                   | 167.00 g           | 1.05 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075544239 | Carton de regroupement<br>10     | 528 mm x 243 mm x 120 mm                  | 2066.00 g          | 15.40 dm <sup>3</sup> |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES



|   |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|
| h | 25 m | 30 m | 35 m | 40 m | 50 m |
| A | 35 m | 45 m | 45 m | 40 m | -    |
| B | 65 m | 75 m | 80 m | 85 m | 90 m |

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.