



# CPE - Détecteur de présence EBDSPIR encastré DALI/DSI IP40 compact

**Réf. CP130018**

<https://ecatalog.be/fr/produit/CP130018>

## Caractéristiques

**Description de facturation:** CPE -  
Délect. présence EBDSPiR encastré  
DALI/DSI IP40 compac  
**Serie/Type:** CP Electronics EBDSPiR  
**Fabricant:** Legrand  
**Groupe produit:** 100  
**Prédécesseur:** EBDSPiR-DD

**Code marchandise:** 85365080  
**EAN-code:** 5012774621713  
**Poids net:** 0,145 Kg  
**Emballage mini:** 1

**Assortiment Clé:** Non

**modèle:** détecteur de présence  
**type de capteur:** infrarouge passif  
**avec interface DALI:** Oui  
**régulation de la lumière constante:**  
Oui  
**commande CVC:** Non  
**Mise en marche forcée:** Oui  
**arrêt forcé:** Oui  
**percée pour animaux:** Non  
**protection au ras du  
mur/surveillance du champ arrière:**  
Oui  
**réiculable:** Non  
**hauteur de montage optimale:** 2.8 m  
**surveillance de cage d'escalier:** Oui  
**commutateur de pontage:** Oui  
**largeur de portée max.:** 4 m  
**Zone de présence maximale:** 50 m<sup>2</sup>  
**longueur de portée max.:** 2.5 m  
**champ de détection de diamètre au  
sol:** 8 m  
**adapté pour une transmission sans  
fil:** Non  
**commandable à distance:** Oui

**avec télécommande:** Oui  
**sensibilité de réponse ajustable:**  
Oui  
**luminosité de déclenchement  
ajustable:** Oui  
**avec unité de signal:** Non  
**fonction d'apprentissage avec  
luminosité de déclenchement:** Non  
**adapté à un montage au plafond:**  
Oui  
**adapté à un montage mural:** Non  
**fonction de variation avec insert  
variateur:** Oui  
**type de montage:** encastré  
**type de raccordement:** borne à vis  
**matériau:** plastique  
**qualité du matériau:** thermoplastique  
**sans halogène:** Oui  
**traitement de surface:** non traité  
 **finition de la surface:** mat  
**Traitement antibactérien:** Non  
**couleur:** blanc  
**transparent:** Non

**classe de protection (IP):** IP40  
**Résistance aux chocs:** IK05  
**type de tension:** CA  
**fréquence:** 50 Hz  
**durée de marche min.:** 10 s  
**durée de marche max.:** 99 min  
**déclenchement retardé:** 10 s  
**enclenchement retardé:** 1 s  
**angle de détection horizontal:**  
0 - 360 °  
**plage de rotation du capteur,  
horizontale:** 0 °  
**plage de rotation du capteur,  
verticale:** 0 °  
**luminosité de déclenchement:**  
1 - 2000 lx  
**Puissance de coupure max.:** 2300 W  
**adapté à une charge C:** Non  
**température:** 35 - -10 °C  
**nombre de zones de commutation:**  
2  
**courant de démarrage max.:** 80 A  
**courant de commande:** 2.7 mA  
**entrée de poste auxiliaire:** Non  
**fonction d'alarme:** Non  
**largeur:** 76 mm  
**hauteur:** 76 mm  
**profondeur:** 69 mm  
**diamètre:** 76 mm

**profondeur d'encastrement:** 65 mm  
**diamètre d'encastrement:** 64 mm

## Documentation



**Catalogue**  
Legrand 2020-2021 - p.789

**Cahier de charge**  
Lastenboek EBDSPiR C



**Notice Produit**  
WD442 Issue 9 Instal



**Brochure**  
Create your Smart Ho



**Brochure**  
FR\_Leaflet\_Lighting\_



**Notice Produit**  
WD841 Standalone Sen



**Notice Produit**  
WD551 Issue 4 Instal



**Certificat**  
RoHS



**Notice Produit**  
WD925 Issue 1 Instal

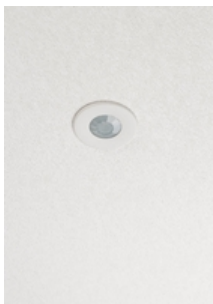


**Notice Produit**  
WD444\_UNLCDHS.pdf



**Manuel**  
UNLCDHS\_Prog\_FR.PDF

## Images



## Media