

# LIGHT UP

- LIGHT UP Détecteur de présence DALI 3 zones
- LIGHT UP Occupancy DALI 3 zones Detector

0 485 55

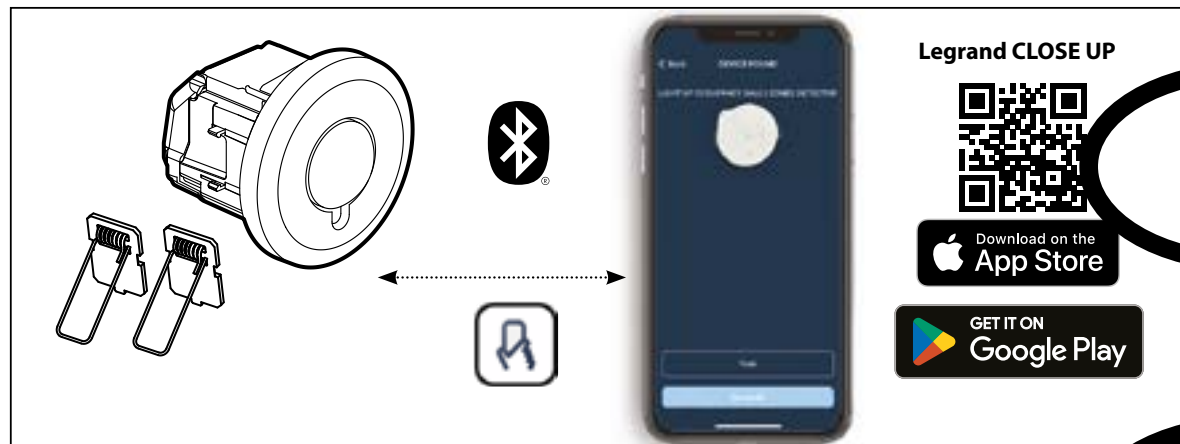


FR

• Notice



- Documentation technique disponible dans votre langue => Scanner le QR code
- Technical documentation available in your language => Scan the QR code
- Documentación técnica disponible en su idioma => Escanear el código QR
- Documentazione tecnica disponibile nella vostra lingua => Scansionare il codice QR
- Technische documentatie beschikbaar in jouw taal => Scan de QR-code



GB

• Instruction Sheet

ES

• Instrucciones de Uso

IT

• Foglio Istruzioni

NL

• Gebruiksaanwijzing

	110 - 230V~	Hauteur/Height	2.5 m 1.7 m mini	Ø 12 m (2.5 m)
	50 / 60 Hz	Bluetooth	5.0 compatible 4.2	• Portée: 10 m • Reach: 10 m
	2 x 1.5 mm <sup>2</sup> ou/ or 1 x 2.5 mm <sup>2</sup>	Radio	2.4 - 2.483 GHz	
	-10°C / +30°C		Garantie/ Guaranteed	Maximum
	PIR			
	300 lux	- Nombre de ballast maximum - Maximum number of ballast units		
	- Mode Passage - Walkthrough mode	- Charge/Load OFF → 1,54 W		
	15 mn	- Standby consumption : Charge/Load ON → 1,54 W		

• F (Fréquence) : 2,4 à 2,483 GHz  
• P (Puissance) : <100 mW

Le soussigné **LEGRAND**, déclare que l'équipement radioélectrique du type réf. 048555 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE est disponible à l'adresse suivante : [www.legrand.com/ecatalogue](http://www.legrand.com/ecatalogue)

• F (Frequency) : 2.4 to 2.483 GHz  
• P (Power) : <100 mW

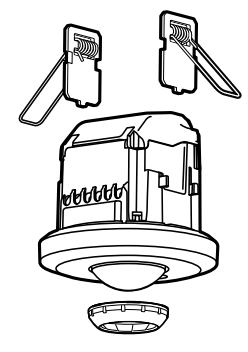
**LEGRAND**, declares that radio equipment of the type Cat. no. 0 485 55 complies with the EU Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity can be found at the following address : [www.legrand.com/ecatalogue](http://www.legrand.com/ecatalogue)



128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny - 87045 LIMOGES Cedex  
Tel : +3305 55 06 87 87 Fax : +3305 55 06 88 88  
[www.legrand.com](http://www.legrand.com)

LIGHT UP Détecteur de présence DALI 3 zones

Références(s) : 0 485 55



SOMMAIRE PAGE

1. Utilisation .....1
2. Caractéristiques techniques .....1
3. Charges .....2
4. Dimensions .....2
5. Description .....2
6. Montage .....2
7. Câblage .....3
8. Installation .....4
9. Performances .....5
10. Modes .....5
11. Application Legrand Close up .....5
12. Réglages avec Close Up .....6
13. LEDs .....7
14. Normes .....8
15. Entretien .....8
16. Montage saillie .....8
17. Aide au diagnostic .....8

## 1. UTILISATION

Ce produit Basic DALI disponible dans la gamme LIGHT UP est un détecteur de présence.

Le détecteur de mouvement possède un angle de 360°.

Fonctionne en mode autonome.

Il possède :

- La possibilité de lui associer une **commande sans fils sans piles** et/ou de commander une **prise connectée**.
- 1 **entrée auxiliaire** pour dérouter les éclairages grâce au bouton-poussoir filaire.
- 1 **capteur de mouvement** (technologie PIR) avec sa lentille pour détecter l'occupation.
- 1 **capteur de lumière du jour** mesurant la lumière naturelle et artificielle pour piloter les éclairages en fonction de la consigne de lumière demandée.
- 1 **sortie DALI** pour alimenter le bus et piloter les éclairages.

■ **1.1 Bluetooth 5.0**

- Pour la mise en service du produit dans un système connectable à l'aide de l'application **Legrand Close Up** pour mobile.
- La mise à jour du produit.

■ **1.2 Radio (2,4 - 2,483 GHz)**

- Création d'un système autonome, pour gérer 1 prise et 1 commande sans fils sans piles.

## 1. UTILISATION (suite)

Les détecteurs LIGHT UP DALI - 3 zones permettent la commande de 3 zones d'éclairage :

- variation côté fenêtre
  - variation côté couloir
  - ON/OFF côté tableau
- Le bouton poussoir sans fils sans pile ne commande que la sortie ON/OFF de la partie "Tableau".
- Le bouton filaire commande les deux autres zones en variation.



## 2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **2.1 Consommation**
  - Tension : 110 - 230V~
  - Fréquence : 50 / 60 Hz
- **2.2 Consommation en veille**
  - Charge OFF → 1,4 W
  - Charge ON → 1,4 W
- **2.3 Installation**
  - Installation en faux-plafond
  - Bornes à vis : 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> ou 1 x 2,5 mm<sup>2</sup>
  - Diamètre de perçage : 68 mm

Fiche technique : 500120127FR-1

Mise à jour le :

Créée le : 21/05/2024

FR

• Fiche Technique

GUIDE TECHNIQUE

## DÉTECTEURS LIGHT UP

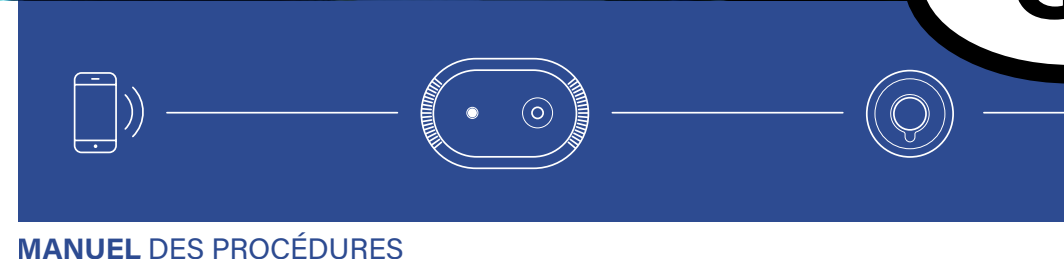


FR

• Guide Technique

GB

• User Manual



MANUEL DES PROCÉDURES

FÉVRIER 2024

SPÉCIALISTE MONDIAL DES INFRASTRUCTURES ÉLECTRIQUES ET NUMÉRIQUES DU BÂTIMENT



S000124563\_2