

Espace Evolution

ecodétecteurs



64058



64262



64063 + plaque Turquoise 64421

Tableau de choix des plaques et boîtes d'encastrement p. 712-713
Tableau de charges des détecteurs p. 707

Compatibles avec toutes les lampes du marché
Détection par infrarouge
Champ de détection : 120°. Portée de détection : 8 m
Mécanismes livrés avec support, à équiper de plaques

Réf. **Ecodétecteur 2 fils, sans Neutre, sans dérogação**

Puissance acceptée par type de lampes :
- LEDs* : 3 W à 100 W
- Fluocompactes* : 3 W à 100 W
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 250 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 3 W à 300 W
Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min.
Réglage du seuil de luminosité de 5 Lux à 1200 Lux
Consommation en veille : 0,02 W

64058
64258



- Blanc
- Magnésium

Ecodétecteur 2 fils, sans Neutre, avec dérogação

Possibilité de forcer le détecteur en mode ON, Automatique ou OFF par curseur 3 positions
Puissance acceptée par type de lampes :
- LEDs* : 3 W à 100 W
- Fluocompactes* : 3 W à 100 W
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 250 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 3 W à 300 W
Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle
Déportée par bouton-poussoir
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min.
Réglage du seuil de luminosité de 5 Lux à 1200 Lux
Consommation en veille : 0,02 W

64059
64259



- Blanc
- Magnésium

* : En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique)

Réf. **Ecodétecteur basique 3 fils, avec Neutre**

Puissance acceptée par types de lampes :
- LEDs : 0 à 50 W
- Fluocompactes : 0 à 50 W
- LEDs, CFLs, Halogène, avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 200 VA
- Tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 150 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 400 W
Un seul détecteur par circuit
Pas de commande manuelle déportée par bouton-poussoir
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min.
Réglage du seuil de luminosité de 10 Lux à 1000 Lux
Limite 2000 Lux pour test installation
Consommation en veille : 0,55 W

64062
64262



- Blanc
- Magnésium

Ecodétecteur 3 fils puissance 2000 W, avec Neutre

Conforme à la RT2012 : vérifie la luminosité naturelle en continu et pas uniquement au moment de la détection
Puissance acceptée par type de lampes :
- LEDs : 0 à 250 W
- Fluocompactes : 0 à 250 W
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 1000 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 2000 W
Possibilité de mettre jusqu'à 10 détecteurs en parallèle
Possibilité de commande manuelle additionnelle déportée par bouton-poussoir (réf. 64010 ou 64210)
Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min.
Réglage du seuil de luminosité de 5 Lux à 1200 Lux
Consommation en veille : 0,2 W
2 modules

64063
64263



- Blanc
- Magnésium

Détecteur sans neutre pour minuterie

S'installe en lieu et place d'un poussoir
S'associe à une minuterie électronique modulaire (p. 541)
Le réglage de la temporisation devra être identique à celle de la minuterie
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1000 lux
La puissance acceptée par type de lampes est liée à la minuterie et non au détecteur

64015



- Blanc



Logiciel illiPro
Concevez et chiffrez vos offres
d'appareillage électrique Arnould
A télécharger gratuitement sur
legrand.fr



illiPro
Résidentiel
Tertiaire
Edite Liste de matériel & Devis client