

Détecteur Autonome pour bornes WE-EF

we-ef

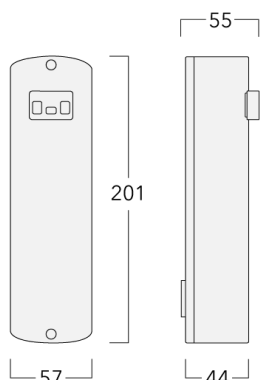
430-0030

Eco Step Dim® Motion Détecteur Autonome - Chaque luminaire est équipé d'un détecteur de mouvement. Les luminaires sont reliés entre eux et s'allument en cas de détection de mouvement pour créer une vague de lumière. Idéal pour les zones de haute sécurité.

Capteur de mouvement pour bornes d'éclairage

- IP66, IK07
- boîtier en PC homologué UL
- persienne en aluminium avec revêtement en poudre (couleur à définir)
- boîtier de mouvement avec capteur Panasonic PIR intégré (détection de l'illumination de la surface) intégré dans le fut (aucune vis visible de l'extérieur)
- capteur bien protégé contre le vandalisme, encastré à fleur du fut
- portée max.18x8m (X / Y)
- électronique avec relais et alimentation de haute qualité à l'intérieur de la borne
- fabriqué en conformité avec les normes européennes

Description	Code produit
Détecteur Autonome pour bornes WE-EF	430-0030



WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 19/01/2026