



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

<b>Couleur du luminaire</b>	RAL9016 Blanc signalisation
<b>Indice de protection</b>	IP20
<b>Longueur net</b>	740 mm
<b>Largeur net</b>	63 mm
<b>Hauteur net</b>	43 mm
<b>Poids</b>	0,7 kg

### Texte d'appels d'offres

Platine-appareillage pour système de ligne continue E-Line. Fixation au profil-support par fermetures encliquetables en acier inoxydable à actionner sans outil. Le branchement électrique se fait automatiquement lors de la mise en place de la platine-réglette dans le profil-support. La sélection des phases s'effectue sans outil. À capteur WiFi LiveLink intégré. Unité de capteur LiveLink comprenant détecteur de présence PIR intégré et capteur de lumière, destinée au raccordement à un dispositif de commande LiveLink, pour une gestion en fonction de la lumière du jour/la détection de présence haute résolution Raccordement et alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande LiveLink (affecte 3 participants DALI). 4 capteurs pyroélectriques numériques et 4 800 zones de commutation garantissent la qualité la plus élevée de détection Une plage de détection de présence quadratique de 64 m<sup>2</sup> permet de détecter les moindres mouvements ; hauteur de montage admissible entre 2,5 m et 10 m. Dimensions (L x l) 740 mm x 63 mm, Hauteur des platine-appareillages 43 mm. Satisfaisant à la norme DIN 10500 et convenant à des applications dans des entreprises de l'industrie alimentaire et des boissons, certifiées pour les normes HACCP, les versions IFS 6 et/ou BRC 7 (Global Standard Food). Vous trouverez des informations plus détaillées sur LiveLink sur notre site Internet : [www.trilux.de](http://www.trilux.de).