



EED518

Détecteur de mouvement DALI2 hall d'entrée 360° saillie à niveau de détection 8m

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 230 V

Fréquence assignée 50/60 Hz

Mesures

Méthode de détection infra-rouge

Détection

Angle de détection 360 °

Distance de détection frontale 7 m

Distance de détection latérale 11 m

Matières

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière matière plastique

Type de traitement de surface non traitée

Installation, montage

Hauteur de montage maximum 8 m