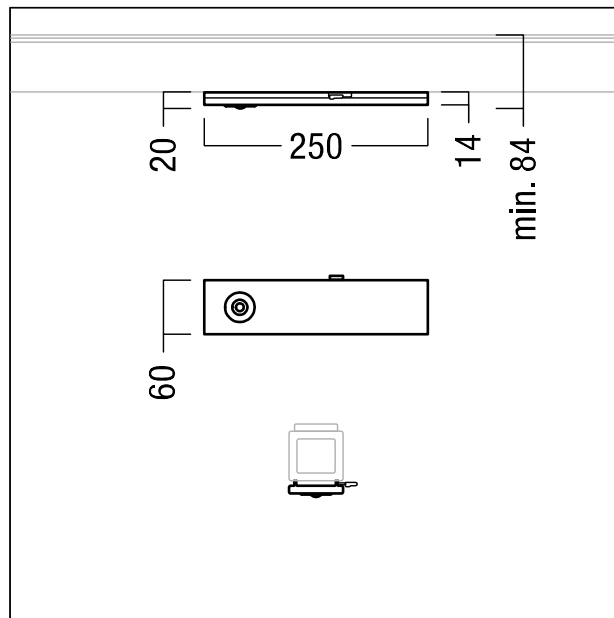


Capteur de mouvement/lumière ambiante

Multicapteur de présence et de lumière ambiante DALI-2 pour la connexion à un module de commande DALI-2. Optimisation pour une utilisation dans l'industrie, la formation et les bureaux. La détection d'une présence (DALI Part 303) se fait par le biais de la technologie IRP. Photométrie standard possible (DALI Part 304) entre 5 et 2000 lx ; la valeur minimum peut être abaissée à 0,5 lx. Capteur DALI-2, compatible avec tous les contrôleurs d'application DALI-2 qui supportent DALI Part 303 et 304, comme LITECOM DALI-2 et DIMLITE pro G2, et pouvant être combiné avec des modules BC TEC2. Un capteur nécessite 5 charges DALI (9 mA). Pour des hauteurs de capteur jusqu'à 8 m. Le rayon de détection des mouvements est de 4,5 m pour une hauteur de montage de 8 m. La lentille du capteur est en polyéthylène (PE), le boîtier du capteur en polycarbonate (PC) et l'adaptateur TECTON II en matière plastique blanc. Avec un cache-lampe inclus permettant de réduire la zone de détection IRP de 120° ; cet élément n'a aucune influence sur la photométrie. Plage de températures comprise entre -20 °C et +45°C. Dimensions : 250 x 20 x 60 mm. Poids : 0,18 kg



ZS_TE2_F_MSENS_MC_WH.jpg



ZS_TE2_M_MSENS_MC.wmf