


Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

B 84 170A
argent - DB 702N



IP65 IK05

Indice de protection IP65 , étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau

Avec détecteur de mouvement à infrarouge passif et capteur de luminosité incorporés pour intégration à un système DALI existant. À utiliser dans le programme de balises modulaires. Détecteur de mouvement à infrarouge passif, Portée max. 5 m. Angle de détection horizontale jusqu'à $\pm 75^\circ$, angle de détection verticale $+10^\circ/-25^\circ$. Écart thermique minimal entre l'objet mobile et l'environnement 4 °C. Capteur de luminosité, Plage de mesure 0-2500 lx, Résolution 1 lx. Hystérésis de temps pour supprimer les variations rapides de luminosité. Aluminium Technologie de revêtement Unidure®, couleur argent. Sans porte, avec boîte de connexion B 71 084 intégrée. Pour branchement en dérivation pour 2 câbles max. 7 x 6 mm² qmm et avec fusible à fil fin 6,3 A. Avec platine de fixation à visser sur un massif de fondation ou sur une pièce à enterrer B 70 896. Dimensions Ø 190 x 815 mm.

Garantie 5 ans.

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	-
Puissance de raccordement	-
Rendement lumineux	-
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	-
Maintien du flux lumineux	-
Température de couleur	-

Autres informations

Température de service	-20 – 70 °C
Poids	6.3 kg

