

Support pour tête de balise avec DALI PIR et capteur de luminosité

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Support de balise \varnothing 265 mm avec détecteur de mouvement à infrarouge passif et capteur de luminosité DALI-2 incorporés pour intégration à un système DALI existant. A utiliser dans le programme de balises modulaires.

Description du produit

Support de balise en aluminium
Technologie de revêtement BEGA Unidure®
Platine de montage en fonderie d'aluminium
Couleur graphite ou argent
pour fixation sur un massif de fondation ou sur une pièce enterrée
Platine de montage avec deux cercles:
 \varnothing 100 mm, 3 trous oblongs largeur 9 mm
 \varnothing 132 mm, 3 trous oblongs largeur 9 mm
Boîte de connexion 71 084 pour branchement en dérivation pour 2 câbles max. 7×6
Disposition de bornes L1 · L2 · L3 · N · PE
2 bornes pour le raccordement de câbles de commande DALI
Porte fusible avec fusible à fil fin
6,3 A lent \varnothing 5×20 mm
Détecteur de mouvement à infrarouge passif (PIR)
Portée de 5 à 12 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 réglable via cockpit DALI 0-2046 lx
résolution 1 lx
Consommation électrique standard : 3,5 mA
Hystérésis de temps réglable pour supprimer les variations rapides de luminosité
Température de service : de -20°C à 60°C
Indice de protection IP 65
Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau uniquement en association avec le montage d'une tête de balise ou d'une fermeture tubulaire
Résistance aux chocs mécaniques IK05
Protection contre les chocs mécaniques $< 0,7$ joules
CE – Sigle de conformité
Poids: 11,4 kg

Accessoires

70 896 Pièce à enterrer avec bride de fixation en acier galvanisé. Longueur totale 500 mm. 3 vis de fixation M8 en acier inoxydable. Entraxe \varnothing 32 mm.

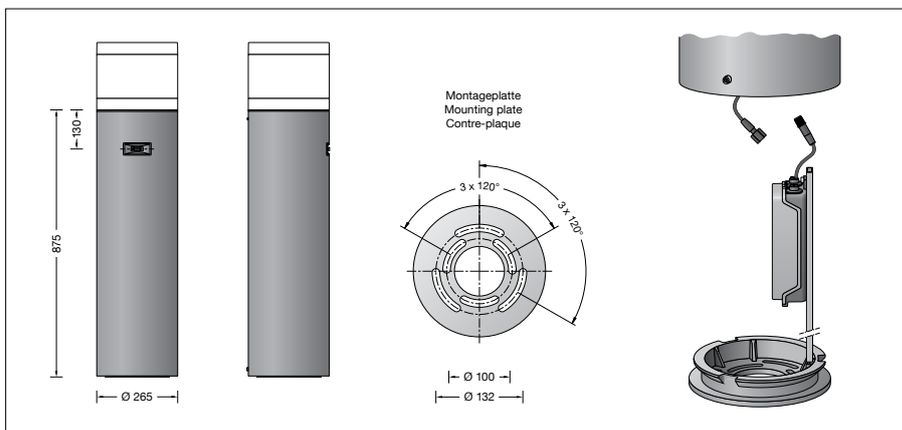
71 089 Boîte de connexion avec alimentation DALI et Interface DALI-USB intégrée

71 024 Interface DALI-USB à installer dans des boîtiers d'appareils ou dans une boîte de connexion existante

71 054 Interface DALI-USB pour montage sur rail DIN

71 094 Alimentation DALI 30 mA dans des boîtiers d'appareils ou boîtes de connexion existantes

70 866 Alimentation DALI 240 mA pour le montage sur rail DIN



71 075 Passerelle Bluetooth-DALI pour le montage sur rail DIN

71 151 Passerelle Bluetooth-DALI pour l'installation dans des boîtiers d'appareils

71 209 Connecteur DALI pour le montage sur rail DIN

71 262 Connecteur Air dans un boîtier
71 298 Connecteur Air

No de commande 84 173

Couleur au choix
Graphite – n° article
Argent – n° article + A

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.