

Distribution électrique et éclairage des quais d'un port

Les boîtiers de distribution des quais installés à Bottighofen sont également équipés d'un éclairage discret, tandis que leur aspect élégant revalorise l'atmosphère du port.

Client/Installateur

Ellenbroek Hugentobler AG

Objet

Port de Bottighofen, lac de Constance

Travail/Projet

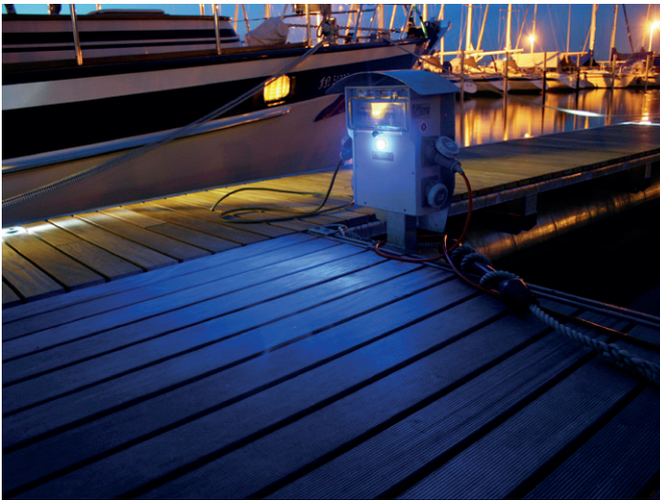
Distribution électrique des quais pour le branchement des locataires ou propriétaires d'emplacements

Présentation

Il existe beaucoup de piliers de distribution. Par contre très peu qui correspondent aux besoins architecturaux des concepts des planificateurs! En collaboration avec l'électricien, le planificateur et la commission du port, nous avons développé un pilier à la fois pratique, robuste et durable qui s'intègre parfaitement aux quais.

Remarques

- Construction robuste et résistante aux intempéries, en acier galvanisé avec un toit de protection élégant
- Degré de protection élevé IP65 – résiste à toutes les tempêtes
- Boîtier robuste en caoutchouc avec protection FI et disjoncteurs
- Chaque prise sécurisée séparément
- Eclairage discret et agréable intégré dans le boîtier



- Lumière LED claire et blanche pour l'éclairage du quai
- Module LED réalisé en IP68 et absolument sécurisé grâce à une tension 24 VDC
- Construction plate = peu de risque de taper dedans
- Faible consommation de courant
- Livrable aussi en d'autres couleurs (rouge, bleu, jaune, etc.)

