

Hublot LED avec électronique, multicolore**EZ.138.4150S**

Hublot LED avec électronique.

Caractéristiques

- Pour l'affichage de présences, d'appels standards, d'appels d'urgence et d'appels d'alarme avec différentes formes de signaux (mode de clignotement) conformes à DIN VDE 0834. En plus, affichage de dérangements des lignes d'appel.
- 4 compartiments lumineux avec voyants LED, multicolore.
Les couleurs et les modes de clignotement des présences, appels et dérangements peuvent être programmés librement.
- Nœud LON adressable avec circuit électronique de commande pour tous les composants de chambre.
- Avec 8 entrées et sorties surveillées, librement programmables, pour la connexion de composants de chambre conformément à DIN VDE 0834 :
 - Blocs d'appel et de présence
 - Prises de connexion au lit
- Chaque entrée est équipée d'une sortie pour un voyant de tranquillisation pour identifier clairement le lieu d'appel dans la chambre.
- Interface série RS-485 pour la commande de composants :
 - Capteurs infrarouges/radio (jusqu'à 4 composants) EZ.125.4300, EZ.125.4305, EZ.125.4310
 - Terminal de cellule (jusqu'à 4 composants) EZ.135.2012, EZ.135.2022, EZ.135.2032
 - Hublot LED sans électronique, multicolore (jusqu'à 4 composants) EZ.138.4100S
 Les couleurs et les modes de clignotement des présences, appels et dérangements, qui sont transmis aux sorties de l'interface série, peuvent être programmés librement.
- 2 sorties pour le renvoi d'appel sonore pour le buzzer du bloc de présence.
- Connexion pour :
Haut-parleur pour hublot LED EZ.130.4500
- Montage
 - Avec plaque de raccordement, montage sur un boîtier d'encastrement S1 ou un boîtier d'encastrement E1.
 - Avec boîtier saillie pour montage apparent.

Données techniques

- Couleur : boîtier en plastique, blanc signalisation (RAL 9016), corps de lampe blanc opale, plaque de raccordement gris perle (RAL 1013)
- Matériau boîtier en plastique (ABS), antibactérien, corps de lampe en plastique (PC), plaque de raccordement en plastique (PA-GF)
- Dimensions (l x h x p) : 90 x 110 x 46 mm
- Poids : 157 g
- Température ambiante : 5 à 40 °C
- Humidité relative de l'air : max. 85 %, sans condensation
- Indice de protection : IP 40
- Type de raccordement : connecteurs
- Consommation :
 - à l'état de repos 20 mA
 - 20 mA/compartiment lumineux
 - Courant supplémentaire des appareils externes connectés
 - Courant supplémentaire pour le haut-parleur raccordé
- Tension de service : 20 à 27 V DC
- Conforme aux exigences de la norme DIN VDE 0834

**Composants**

- 1 Hublot LED avec électronique, multicolore
- 1 Plaque support pour hublot LED
- 1 Connecteur, 4 contacts (3,5 mm), vert
- 5 Connecteurs, 6 contacts (3,5 mm), vert

Accessoires

- 1 Connecteur, 4 contacts (3,5 mm), vert, 50 pièces EZ.125.6645
- 1 Haut-parleur pour hublot LED EZ.130.4500
- 1 Boîtier saillie pour hublot LED EZ.130.4520