



## 138.4000S

### Kit - Hublot LED sans électronique

Notre hublot sans électronique à LED haute luminosité permet l'affichage lumineux de 5 couleurs différentes en fonctions des scénarios (appels, présences, alarmes...).

Il offre pour le personnel soignant un confort d'utilisation optimale grâce à sa visibilité longue distance et sa haute luminosité même en plein jour.

### Généralités

- Nouveau design Zettler
- 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. Couleurs : blanc, rouge, vert, jaune/bleu. Le 4e compartiment peut signaler 2 couleurs :
  - jaune : présence 2, appel spécial, appel d'urgence spécial
  - ou bleu : alarme cœur
- Montage
  - Avec plaque support, montage dans une boîte de connexion S1 ou une boîte d'encastrement E1.
  - Avec cadre à encastrement pour montage apparent.

### Spécifications techniques du produit

- Couleur : boîtier en plastique, blanc signalisation (RAL 9016), corps de lampe blanc opale, plaque support gris perle (RAL 1013)
- Matériau boîtier en plastique (ABS), antibactérien, corps de lampe en plastique (PC), plaque support en plastique (PA-GF)
- Dimensions (l x h x p) : 90 x 110 x 46 mm
- Poids : 124 g
- Température ambiante : 5 à 40 °C
- Humidité relative de l'air : max. 85 %, sans condensation
- Indice de protection : IP 40
- Type de raccordement : bornes serre-fils
- Consommation :
  - 20 mA/compartiment lumineux
  - Courant supplémentaire pour le haut-parleur raccordé
- Tension de service : 20 à 27 V DC
- Conforme aux exigences de la norme DIN VDE 0834

Date d'édition : 17 décembre 2019

#### CCS Care Communication Solutions GmbH

Parc d'affaires Quebec, 11a Rue Jacques Cartier  
78280 Guyancourt/France

[www.carecom-solutions.com](http://www.carecom-solutions.com)

[contact@carecom-solutions.com](mailto:contact@carecom-solutions.com)

© 2019 CCS Care Communication Solutions GmbH, Vienne/Autriche.  
Tous droits réservés.