



000/0070.022/00

Station oculaire

Bonne visibilité dans le noir

Pour les **premiers soins oculaires** à portée de main



Propriétés

- Dimensions: 22 x 58 cm
- Installation facile (vis et chevilles sont fournies)
- Livré vide. Recharges(*) disponibles séparément: voir Applications
- Inaltérable grâce au traitement de surface
- Résistant aux rayons UV
- Convient pour les lieux de travail avec une humidité de l'air élevée
- Miroir inclus
- Longue durée de postluminescence (> 12 heures). Très bonne visibilité dans le noir (conformément au DIN67510). Intensité lumineuse exprimée en Mcd/cm²:

Mcd/cm ² (*)	après 1 min	après 10 min	après 60 min
Tableaux MExT	550	62	8.3
DIN 67510	200	20	2.8

(*) Mcd = le symbole d'un millième de [candela](#) (intensité lumineuse)

Applications

Pour les premiers soins oculaires à portée de main

Avec de l'espace pour: 1 [crayon oculaire](#), 1 flacon [Ycla Neutral 200ml](#), 1 flacon [Ycla 500ml](#) et 5 [Ycla Ampoules 20ml](#) (*)

Utilisation

1. Insérer les supports muraux (vert et bleu) par l'arrière à travers les ouvertures prévues à cet effet.
2. Fixer la station au mur.
3. Retirer les bouchons des bouteilles Ycla Neutral & Ycla et faire glisser les bouteilles dans les support muraux.
4. Cliquer le crayon oculaire dans les supports au-dessus du miroir.
5. Cliquer les ampoules dans les supports au-dessous de la bouteille d'Ycla Neutral.

Version: 17/05/2024