

# Lampe de secours Primos CLA LED 0000-PL-CL-7W-AT-1h-NM-TS-CW-9016

Kod Electriquo: 99652 Kod Hybryd: 0000-PL-CL-7W-AT-1h-NM-TS-CW-9016



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

### Dane techniczne:

- Puissance [W] 7W
- Puissance [W] 7W
- Tension d'alimentation 230V 50Hz
- Connecteur électrique 4 x 0,5 ÷2,5 mm2 (wersja jasna) 3 x 0,5 ÷2,5 mm2 (wersja ciemna)
- Classe de protection II
- Température ambiante admissible +10°C ÷ +40°C
- Source de lumière Moduł LED (niewymienialne źródło światła)
- Classe de protection IP IP65
- Batterie Ni-Cd HT 4,8V

#### Application:

Le luminaire LED PRIMOS est conçu pour baliser les voies d'évacuation et les issues de secours. C'est un luminaire directionnel.

Ce luminaire est utilisé dans les bâtiments publics et les lieux de travail. Il est compatible avec tous les systèmes proposés par Hybryd.

## **Boîtier:**

Matériau du boîtier : plastique

Couleur du boîtier : blanc - RAL 9003

Autres couleurs disponibles sur commande spéciale

Matériau de l'abat-jour : plastique Couleur de l'abat-jour : laiteux

PARAMÈTRE VALEUR

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



Tension d'alimentation 230 V 50 Hz

Consommation <2VA

électrique

Classe de protection II Classe de protection IP 65

Source lumineuse Module LED (source lumineuse

non remplaçable)

Puissance de la source 1 W

**lumineuse** 

Durée de vie de la >50 000 h

source lumineuse

Type de batterie (selon Ni-Cd HT

la conception)

Tension de la batterie 4,8 V Capacité de la batterie 1,0 Ah Temps de charge de la 24h

batterie

Autonomie en veille de 1h, 2h, 3h

la batterie

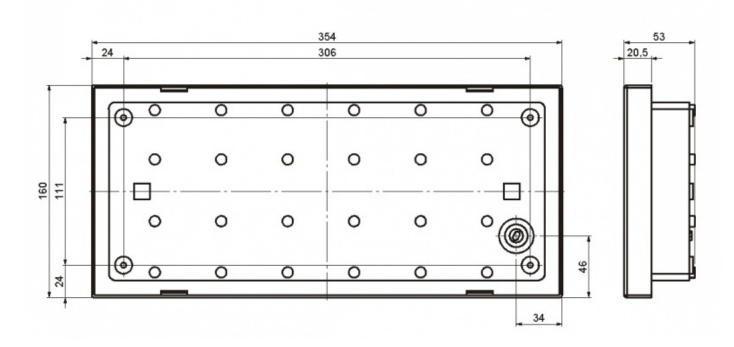
Température ambiante +10°C ÷ +40 °C

Connecteur réseau 4 x 0,5 µm2 (version légère)

 $3 \times 0.5 \pm 2.5 \text{ mm2}$  (version

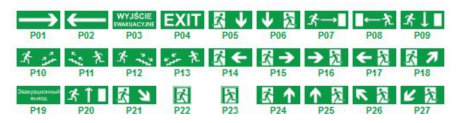
foncée)

Dans les notes de commande, veuillez fournir des motifs de pictogrammes.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.





# Mocowania oprawy:



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 3 z 3 info@elektriko.pl