

# Obligatoire Lampe de poche MEDICA 1 LED n/t ED 5450lm/840 MAT SH IP65 blanche

Kod Electriquo: 95059 Kod LUG: 070101.5L04.202



## Dane techniczne:

- Type d'équipement **ED**
- Efficacité [lm/W] **94**
- Flux du luminaire [lm] **5450**
- Puissance du luminaire [W] **58**
- Température de couleur [K] **4000**
- Dimensions [mm] LWH **670 670 80**
- IRC/Ra **≥80**
- Poids net [kg] **10,0**
- Quantité dans le paquet **1**

- Quantité par palette **20**
- Ombre **szklany**
- Trame **aluminium matowy**
- Type d'équipement **ED**
- Efficacité [lm/W] **94**
- Flux du luminaire [lm] **5450**
- Puissance du luminaire [W] **58**
- Température de couleur [K] **4000**
- Dimensions [mm] LWH **670 670 80**
- IRC/Ra **≥80**
- Poids net [kg] **10,0**
- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **20**
- Ombre **szklany**
- Trame **aluminium matowy**
- Déclaration de conformité CE **Deklaracja zgodności CE**
- Certificat GOST **Certyfikat GOST**
- Alimentation 220-240V 50/60Hz **Zasilanie 220-240V 50/60Hz**
- Classe de protection I **Klasa ochronności I**
- Conformité aux normes ukrainiennes **Zgodność z normami Ukrainy**
- Source de lumière LED **Źródło światła LED**
- Niveau d'étanchéité IP65 **Stopień szczelności IP65**
- Résistance aux chocs IK06 **Odporność na uderzenia IK06**

Nowoczesna oprawa szczelna o wysokiej skuteczności przeznaczona do pomieszczeń czystych wyposażona w źródła światła LED.

- Wysoka skuteczność >100 lm/W
- Bezobsługowa eksploatacja
- Uniwersalny design
- Możliwość sterowania natężeniem oświetlenia

Parametry

## DANE MECHANICZNE

**Montaż** bezpośrednio na suficie

**Obudowa** blacha stalowa malowana proszkowo

## DANE ELEKTRYCZNE

**Efektywność zasilacza** >90%

**Zasilanie** 220-240V 50/60Hz

**Zawiera źródło światła** tak

## DANE OGÓLNE

**Żywotność (L80B10)** 50 000 h

**Zakres temperatury pracy** 0°C ... +35°C

**Informacje dodatkowe** Przewód o średnicy: min. ø8mm, max. ø13mm.

**Gwarancja 5 lat**

**Zastosowanie** szpitale, laboratoria, przychodnie