

Obligatoire Lampe de poche MEDICA 1 LED n/t ED 3750lm/830 MAT SH IP65 blanche

Kod Electriquo: 95053 Kod LUG: 070101.5L01.202



Dane techniczne:

- Type d'équipement ED
- Efficacité [lm/W] 96
- Flux du luminaire [lm] 3750
- Puissance du luminaire [W] 39
- Température de couleur [K] 3000
- Dimensions [mm] LWH 670 670 80
- IRC/Ra ≥80
- Poids net [kg] 10,0
- Quantité dans le paquet 1

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Quantité par palette 20
- Ombre szklany
- Trame aluminiowy matowy
- Type d'équipement ED
- Efficacité [lm/W] 96
- Flux du luminaire [lm] 3750
- Puissance du luminaire [W] 39
- Température de couleur [K] 3000
- 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 aluminiowy 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

Luminaire étanche moderne et à haut rendement, conçu pour les salles blanches équipées de sources lumineuses LED.

- Haute efficacité > 100 lm/W
- Fonctionnement sans entretien
- · Conception universelle
- Possibilité de contrôler l'intensité lumineuse

Paramètres

DONNÉES MÉCANIQUES

Montage directement au plafond

Boîtier en tôle d'acier thermolaquée

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Rendement de l'alimentation > 90 %

Alimentation 220-240 V 50/60 Hz

Lumière incluse sourceoui

DONNÉES GÉNÉRALES

Durée de vie (L80B10) 50 000 h

Plage de températures de fonctionnement 0 °C à +35 °C

Informations complémentaires Diamètre du câble : min. 8 mm, max. Ø13 mm.

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl



Garantie 5 ans

Application : hôpitaux, laboratoires, cliniques

Strona 3 z 3 info@elektriko.pl