

# Obligatoire Lugclassic Long Lb Led 1200x600 P/t Ed Dali 9200lm/840 PLX Blanc

Kod Electriquo: 85591 Kod LUG: 300061.00184



## Dane techniczne:

- Température de couleur [K] **4000 K**
- Tension [V] **220-240 V**
- Classe de protection IP **IP 20/40**
- Degré de protection mécanique IK **IK 03**
- Fréquence **50/60 Hz**
- Puissance du luminaire [w] **80 W**
- Flux LED [lm] **10200 lm**
- Flux du luminaire [lm] **9200 lm**
- Puissance LED [W] **70 W**
- Température de couleur [K] **4000 K**
- Tension [V] **220-240 V**
- Classe de protection IP **IP 20/40**
- Degré de protection mécanique IK **IK 03**
- Fréquence **50/60 Hz**

- Puissance du luminaire [w] **80 W**
- Flux LED [lm] **10200 lm**
- Flux du luminaire [lm] **9200 lm**
- Puissance LED [W] **70 W**

## **DANE MECHANICZNE**

### *Montaż*

bezpośrednio na konstrukcji sufitu

### *Obudowa*

blacha stalowa malowana proszkowo

### *Kolor*

biały

### *Czujnik ruchu MD*

nie

### *Izolacja podwójna lub wzmocniona*

nie

### *Montaż na podłożu niepalnym*

nie

### *Montaż na podłożu palnym*

nie

### *Nie okrywać materiałem termoizolacyjnym*

tak

### *Oprawa o ograniczonych temperaturach powierzchni*

nie

### *Zakres temperatury pracy [°C]*

0 ... +40

## **DANE ELEKTRYCZNE**

### *Efektywność zasilacza*

88%

### *Zasilanie*

220-240V 50/60Hz

*Zawiera źródło światła*

tak

*Prąd wyjściowy [mA]*

1050

*Rodzaj osprzętu*

ED

*Zamiennik technologii konwencjonalnej [W]*

2x28W T5

*Zasilanie bezpieczne niskim napięciem SELV*

nie

*Źródło światła*

LED

## **DANE OGÓLNE**

*Żywotność (TM21 L90B10)*

30 000 h

*Zakres temperatury pracy*

0°C ... +40°C

*Gwarancja*

3 lata

*Zastosowanie*

biura, sale lekcyjne, aule