

# Oprawa Lugclassic Slim Led He P/t 1200x300 Ed 4200lm/840 Mprm Biały

Kod ElektriKo: 103270 Kod LUG: 060341.5L07.351



## Dane techniczne:

- Strumień oprawy[lm] **4200**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- Wymiary montażowe [mm] L W **1200 x300**
- Strumień oprawy[lm] **4200**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- Wymiary montażowe [mm] L W **1200 x300**
- Deklaracja zgodności CE **Deklaracja zgodności CE**
- Certyfikat GOST **Certyfikat GOST**
- Klasa ochronności I **Klasa ochronności I**

- Odporność na uderzenia IK04 **Odporność na uderzenia IK04**
- Zasilanie 220-240V 50/60Hz **Zasilanie 220-240V 50/60Hz**
- Zgodność z normami Ukrainy **Zgodność z normami Ukrainy**
- Źródło światła LED **Źródło światła LED**
- Moduł awaryjny **Moduł awaryjny**
- Stopień szczelności IP20/40 **Stopień szczelności IP20/40**
- Certyfikat ENEC **Certyfikat ENEC**
- Nie okrywać materiałem termoizolacyjnym **Nie okrywać materiałem termoizolacyjnym**
- Certyfikat CNBOP **Certyfikat CNBOP**

Nowoczesna oprawa do sufitów modułowych na źródła światła LED.

- Wysoka skuteczność >100 lm/W
- Uniwersalny design
- Łatwy i szybki montaż
- Bezobsługowa eksploatacja

Parametry

## DANE MECHANICZNE

**Montaż** bezpośrednio na konstrukcji sufitu

**Obudowa** blacha stalowa malowana proszkowo

## DANE ELEKTRYCZNE

**Efektywność zasilacza** >89%

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

**Zawiera źródło światła** tak

## DANE OGÓLNE

**Żywotność (L80B10)** 50 000 h

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

**Gwarancja** 3 lata

**Zastosowanie** ciągi komunikacyjne, sale konferencyjne