220-240V  
50/60 HzIP  
20IK  
07

300081.00004

## LUGLINE LB LED 64W 7100lm 4000K biały STANDARD

Nowoczesna linia świetlna na źródła światła LED.

- Łatwy i szybki montaż
- Uniwersalny design



### Dane mechaniczne

#### Montaż

zwieszany, na zawieszeniu linkowym (na zamówienie), natynkowy

#### Kolor oprawy

biały

#### Zakres temperatury pracy [°C]

0 ... +45

#### RAL

9016

#### Obudowa

profil aluminiowy

### Dane elektryczne

#### Przyłącze elektryczne

przewód max 3x1,5 mm<sup>2</sup>

#### Zasilanie

220-240V 50/60Hz

#### Zawiera źródło światła

tak

#### Moc oprawy [W]

64

#### Rodzaj osprzętu

STANDARD

#### Zamiennik technologii konwencjonalnej [W]

2x39W (92W)

#### Źródło światła

LED

#### Maksymalna ilość opraw w obwodzie dla bezpiecznika 10A (B)

8

#### Maksymalna ilość opraw w obwodzie dla bezpiecznika 16A (B)

15

### Dane optyczne

#### Roszył światła

symetryczny

#### Sposób świecenia

bezpośredni

#### Klosz

pleksi opalowa (PLX)

#### Temperatura barwowa [K]

4000

#### CRI/Ra

≥80

#### Strumień oprawy [lm]

7100

#### Skuteczność [lm/W]

111

#### SVM

≤0,4

#### PstLM

≤1

### Dane ogólne

#### Wypożyczenie dodatkowe

uchwyt montażowy w komplecie (2 szt. dla oprawy 1m, 2 szt. dla oprawy 2m)

#### Informacje dodatkowe

okablowanie przelotowe

#### Żywotność L80B10

50 000 h

#### Gwarancja

3 lata

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Tolerancja mocy +/- 5%.

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79.

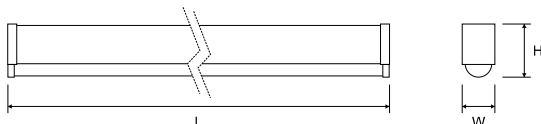
Aktualne dane produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na naszej stronie [www.lug.com.pl](http://www.lug.com.pl)

Szczegółowe informacje o strumieniach i mocach dla poszczególnych indeksów wskazane są na karcie katalogowej produktu.

Parametry w karcie katalogowej podawane są dla Ta=25°C.

Tolerancja temperatury barwowej +/- 5%.

## Wymiary

Wymiary [mm] LxWxH	Ilość na palecie	Masa netto [kg]		
2014x40x60	432	4		

## Akcesoria



150230.00768

Odbłyśnik aluminiowy  
asymetryczny  
(wybłyszczony)



150230.00769

Odbłyśnik aluminiowy  
podwójnie asymetryczny  
(wybłyszczony)



150231.00791

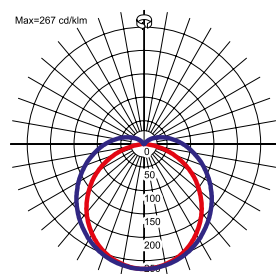
LUGLINE LB LED Starter  
KIT 3-polowy (1x złączka  
zasilająca, 2x zaślepka, 2x  
maskownica połączenia  
odbłyśnika, 1x instrukcja  
obsługi)



150231.00792

LUGLINE LB LED Starter  
KIT 5-polowy (1x złączka  
zasilająca, 2x zaślepka, 2x  
maskownica połączenia  
odbłyśnika, 1x instrukcja  
obsługi)

## Krzywe światłości



## Sposób świecenia

