

PL

LUGCLASSIC ECO LB LED 600X600 P/T



220-240V
50/60 Hz



CE



EAC



IP
20/40

IK
04



300061.00021

**LUGCLASSIC ECO LB LED 600x600 p/t 23W
2800lm 3000K biały STANDARD**

Nowoczesna oprawa do sufitów modułowych na źródła światła LED.

- Uniwersalny design
- Łatwy i szybki montaż
- Bezobsługowa eksploatacja



Dane mechaniczne

Montaż
bezpośrednio na konstrukcji sufitu

Kolor oprawy
biały

Zakres temperatury pracy [°C]
0 ... +35

RAL
9003

Obudowa
blacha stalowa
malowana proszkowo

Czujnik ruchu MD
nie

Izolacja podwójna lub wzmacniona
nie

Montaż na podłożu niepalnym
nie

Nie okrywać materiałem termoizolacyjnym
tak

Oprawa o ograniczonych temperaturach powierzchni
nie

Dane elektryczne

Przyłącze elektryczne
przewód max 3x2,5 mm²

Zasilanie
220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła
tak

Moc oprawy [W]
23

Prąd wyjściowy [mA]
220

Rodzaj osprzętu
STANDARD

Zamiennik technologii konwencjonalnej [W]
3x14W (57W)

Zasilanie bezpieczne niskim napięciem SELV
nie

Źródło światła
LED

Maksymalna ilość opraw w obwodzie dla bezpiecznika 10A (B)
50

Maksymalna ilość opraw w obwodzie dla bezpiecznika 16A (B)
80

Dane optyczne

Rozsył światła
obrotowo-symetryczny

Sposób świecenia
bezpośredni

Klosz
pleksi opalowa (PLX)

Temperatura barwowa [K]
3000

CRI/Ra
≥80

UGR
<19

Strumień oprawy [lm]
2800

Skuteczność [lm/W]
122

Grupa ryzyka fotobiologicznego
RG0

SVM
≤0,4

PstLM
≤1

Dane ogólne

Żywotność L80B10
50 000 h

Gwarancja
3 lata

Dane awaryjne

Moduł awaryjny
nie

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.

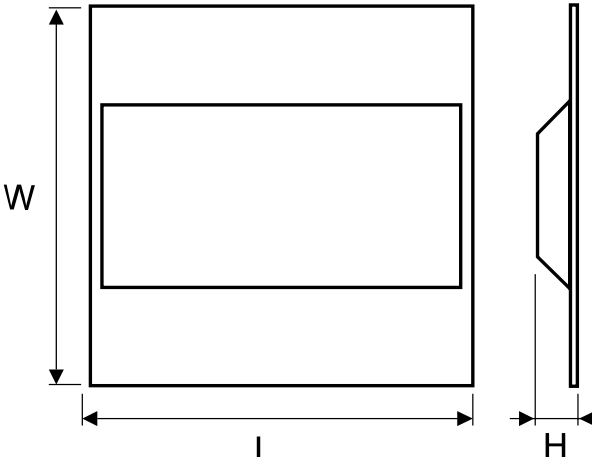
Aktualne dane produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na naszej stronie www.lug.com.pl

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	Wymiary montażowe [mm] LxW	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]	
595x595x60	600x600	50	1	3.1	

Akcesoria



150210.00605

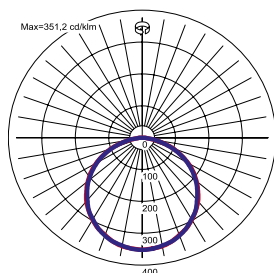
Ramka g/k do montażu
opraw p/t 595x595 (otwór
montażowy 615x615)



300061.00080

Gniazdo WIELAND do
zarobienia 3-polowe złącze
żeńskie

Krzywe światłości



Sposób świecenia

