

220-240V
50/60 HzIP
20/44IK
06**300031.00108****LUGSTAR SPOT LB LED 20W 1800lm 3000K
biały IP20/44**

Dekoracyjna oprawa typu downlight do zabudowy w sufitach podwieszanych, na źródła światła LED.

- Doskonałe połączenie estetyki i ergonomii
- Uniwersalny design
- Łatwy i szybki montaż
- Bezobsługowa eksploatacja

**Dane mechaniczne****Montaż**

w suficie, przy pomocy uchwytów (w komplecie)

Kolor oprawy

biały

Zakres temperatury pracy

[°C]

0 ... +35

RAL

9003

Obudowa

tworzywo sztuczne

Dane elektryczne**Przyłącze elektryczne**

przewód max 2x1,5 mm²

Zasilanie

220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła

tak

Moc oprawy [W]

20

Prąd wyjściowy [mA]

350

Rodzaj osprzętu

ED

Zamiennik technologii konwencjonalnej [W]

2x18 (48)

Źródło światła

LED

Dane optyczne**Roszył światła**

dookólny

Sposób świecenia

bezpośredni

Odbłyśnik

aluminiowy matowy fasetowany

Klosz

pleksi opalowa (PLX)

Temperatura barwowa [K]

3000

CRI/Ra

≥80

Strumień oprawy [lm]

1800

Skuteczność [lm/W]

90

SVM

≤0,4

PstLM

≤1

Dane ogólne**Uwagi**

Montaż w sufitach o grubości 8-25 mm

Żywotność L80B10

30 000 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.

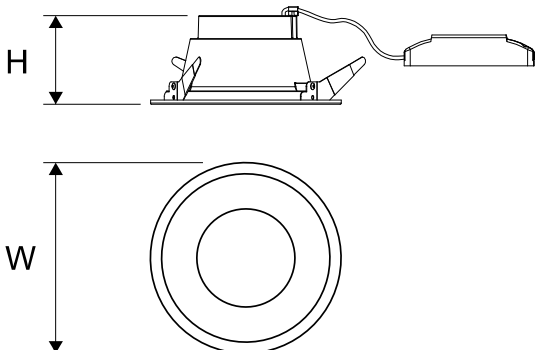
Aktualne dane produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na naszej stronie www.lug.com.pl

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

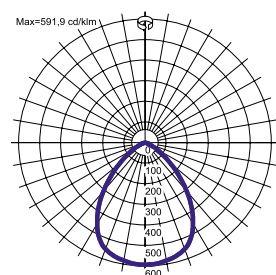
Parametry w karcie katalogowej podawane są dla Ta=25°C.

Tolerancja temperatury barwowej +/- 5%.

Wymiary

Wymiary [mm] WxH	Wymiary montażowe [mm] ØS	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]	
170x90	155	384	1	0.38	

Krzywe światłości



Sposób świecenia

