

# AVENIDA HERITAGE LED

## wersja S

Data utworzenia dokumentu: 22-07-2025

Zastrzegamy sobie prawo zmian konstrukcyjnych w oprawach oświetleniowych



130325.3L072.012

AVENIDA HERITAGE LED wersja S DALI 34W 4250lm 3000K IP66 grafit II

Stylizowana oprawa parkowa, oparta o architekturę opraw AVENIDA LED i nawiązująca charakterem do klasycznych opraw dekoracyjnych. **Spełnia wymagania projektu Rozświetlamy Polskę\***.

- Nowoczesny design
- Niezawodność



Dane mechaniczne

### Montaż

zwieszany na rurze  
montażowej o średnicy  $\varnothing 42$

### Kolor oprawy

grafit

### Zakres temperatury pracy

[°C]

-40 ... +50

### Obudowa

aluminium wtryskiwane  
wysokociśnieniowo

### Powierzchnia boczna

eksponowana na wiatr

0,088 m<sup>2</sup>

Dane elektryczne

### Przyłącze elektryczne

oprawa wyposażona w  
przewód 4x1,5 mm<sup>2</sup> o  
długości 7 m - wersja S

### Zasilanie

220-240V 50/60Hz

### Zawiera źródło światła

tak

### Moc oprawy [W]

34

### Prąd wyjściowy [mA]

600

### Rodzaj osprzętu

DALI

Dane optyczne

### Rozsył światła

dookólny

### Sposób świecenia

bezpośredni

### Klosz

poliwęglan

### Temperatura

barwowa [K]

3000

### CRI/Ra

>80

### Kroki MacAdama

3

### ULOR / DLOR

2,7/97,3

Dane ogólne

### Informacje dodatkowe

grupa ryzyka fotobiologicznego RG0;  
oprawa jest wyposażona w przewód, który  
nie może być wystawiony na działanie  
promieniowania UV

### Dostępne na zamówienie

zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 10kV,  
NTC, złącze NEMA, złącze ZHAGA,  
przedłużenie gwarancji do 10 lat, CLO

### Uwagi

słup nie stanowi części oprawy

### Żywotność L80B10

100 000 h

### Gwarancja

5 lat

<b>Typ</b>	<b>Źródło światła</b>	<b>Strumień oprawy [lm]</b>
AVENIDA HERITAGE LED	LED	4250
S, Żywotność LED [h]: (L80B10) 100 000	<b>Maksymalna ilość opraw w obwodzie dla bezpiecznika 16A (B)</b>	<b>Skuteczność [lm/W]</b>
	21	125
		<b>Grupa ryzyka fotobiologicznego</b>
		RG0
		<b>SVM</b>
		≤0,4
		<b>PstLM</b>
		≤1
		<b>Ilość diod LED</b>
		108

\* Dotyczy opraw wyposażonych w złącze Zhaga, zgodnie ze standardem ZD4i oraz posiadających certyfikaty ENEC i ENEC+.

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.

Tolerancja mocy +/- 5%.

Należy pamiętać, że standardowa oprawa nie jest przeznaczona do stosowania w środowisku o podwyższonym stopniu zaszalenia. Jeśli jest wymagane przystosowanie oprawy do pracy w takim środowisku, prosimy o kontakt z naszym Departamentem Handlowym, w celu potwierdzenia możliwości użycia dodatkowej powłoki ochronnej.

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.

Podane zakresy temperatur pracy dotyczą wyłącznie opraw stosowanych w środowisku zewnętrznym.

Tolerancja temperatury barwowej +/- 5%.

Wymiary

**Wymiary [mm] LxH Ilość na palecie Ilość w opakowaniu Masa netto [kg]**

561x426 12 1 4.9



## Akcesoria



150245.01095



150242.01094

Przesłona do opraw AVENIDA HERITAGE LED



150170.01135

Wzornik do łącznika gwintowanego ø42mm

## Krzywe światłości



## Sposób świecenia

