

220-240V
50/60 Hz

CE

EAC

IP
20IK
04

010402.5L06.243

ARGUS ONE LED n/t 1200 3400lm 4000K pleksi opalowa (PLX) IP20 szary

Natynkowa oprawa dekoracyjna na źródła światła LED.

- Nowoczesny design
- Korpus wykonany z aluminium
- Bezobsługowa eksploatacja
- Możliwość sterowania natężeniem oświetlenia



Dane mechaniczne

Montaż

natynkowy

Kolor oprawy

szary

Zakres temperatury pracy

[°C]

0 ... +35

Obudowa

profil aluminiowy

Dane elektryczne

Przyłącze elektryczne

przewód max 3x0,75 mm²

Zasilanie

220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła

tak

Moc oprawy [W]

34

Prąd wyjściowy [mA]

1400

Rodzaj osprzętu

ED

Źródło światła

LED

Dane optyczne

Sposób świecenia

bezpośredni

Klosz

pleksi opalowa (PLX)

Temperatura barwowa [K]

4000

CRI/Ra

≥80

Strumień oprawy [lm]

3400

Skuteczność [lm/W]

100

SVM

≤0,4

PstLM

≤1

Dane ogólne

Wypożyczenie dodatkowe

zaślepki tworzywo sztuczne (w komplecie)

Dostępne na zamówienie

DALI

Żywotność L80B10

50 000 h

Gwarancja

5 lat

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.

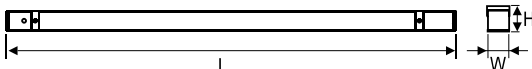
Aktualne dane produktu oraz Ogólne Warunki Gwarancji dostępne na naszej stronie www.lug.com.pl

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

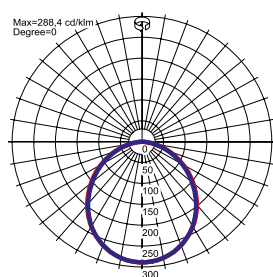
Parametry w karcie katalogowej podawane są dla Ta=25°C.

Tolerancja temperatury barwowej +/- 5%.

Wymiary

Wymiary [mm] LxWxHxD	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]	
1200x50x60x1000	220	1	2	

Krzywe światłości



Sposób świecenia

