


220-240V
50/60 Hz

IP
20

IK
06

030503.5L02.321
PICO 2 LED 1080lm 4000K IP20 40° czarny

Nowoczesna oprawa typu downlight do zabudowy w sufitach podwieszanych, optyka obrotowa i uchylna, przeznaczona do zintegrowanych modułów LED Optyki i ramki sprzedawane osobno.

- Uniwersalny design
- Pasywny system chłodzenia
- Bezobsługowa eksploatacja



Dane mechaniczne

Montaż

w suficie, przy pomocy ramki (sprzedawanej osobno)

Kolor oprawy

czarny

Zakres temperatury pracy

[°C]

0 ... +40

Obudowa

aluminium wtryskiwane
wysokociśnieniowo, PMMA

Nie okrywać materiałem

termoizolacyjnym

tak

Dane elektryczne

Przyłącze elektryczne

przewód max 2x1,5 mm²

Zasilanie

220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła

tak

Moc oprawy [W]

16

Prąd wyjściowy [mA]

350

Rodzaj osprzętu

ED

Źródło światła

LED

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

22

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

30

Dane optyczne

Roszył światła

cyrkularny

Sposób świecenia

bezpośredni

Typ optyki

odbłyśnik

Odbłyśnik

aluminiowy błyszczący
fasetowany

Temperatura barwowa [K]

4000

Kąt świecenia

40°

CRI/Ra

≥80

Strumień oprawy [lm]

1080

Skuteczność [lm/W]

68

SVM

≤0,4

PstLM

≤1

Dane ogólne

Dostępne na zamówienie

DALI, DIM 1..10V

Żywotność LED L90

30 000 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

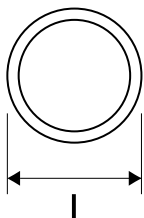
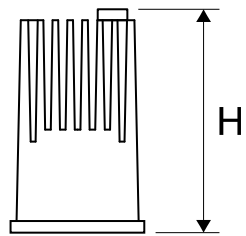
Szczegółowe informacje o strumieniach i mocach dla poszczególnych indeksów wskazane są na karcie katalogowej produktu.

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

Tolerancja temperatury barwowej +/- 5%.

Wymiary

Wymiary [mm] LxH	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]		
50x80	1536	1	0.3		

Akcesoria



□ 150101.00780

Ramka PICO 2 LED
Simple R IP20/43
wymiary montażowe
Ø89,5 mm



□ 150101.00781

Ramka PICO 2 LED
Simple S IP20/43
wymiary montażowe
Ø75



□ 150101.00782

Ramka PICO 2 LED
Gimble R IP20 wymiary
montażowe Ø95



□ 150101.00783

Ramka PICO 2 LED
Gimble S1 IP20 wymiary
montażowe Ø95



□ 150101.00784

Ramka PICO 2 LED
Gimble S2 IP20 wymiary
montażowe 200x95



□ 150101.00785

Ramka PICO 2 LED
Gimble S3 IP20 wymiary
montażowe 310x95



□ 150101.00786

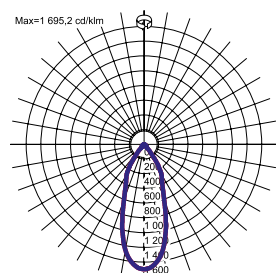
Ramka PICO 2 LED H
IP20/43 wymiary
montażowe Ø90



□ 150101.00787

Ramka PICO 2 LED AS
IP20/43 wymiary
montażowe Ø90

Krzywe światłości



Sposób świecenia

