

PL

# INTO R100 LED



Data utworzenia dokumentu: 22-07-2025

Zastrzegamy sobie prawo zmian konstrukcyjnych w oprawach oświetleniowych



030631.5L03.311

INTO R100 LED ED 21W 18° 1500lm 3000K IP20/54 biały

Dekoracyjna oprawa typu downlight, przystosowana do beznarzędziowego montażu, do zabudowy w sufitach podwieszanych, na źródła światła LED. Oprawa w wersji okrągłej o różnych kątach rozsyłu światła.

- Pasywny system chłodzenia
- Nowoczesny design
- Łatwy i szybki montaż



Dane mechaniczne

## Montaż

w suficie, przy pomocy uchwytów  
(w komplecie)

## Kolor oprawy

biały

## Detal

biały

## Zakres temperatury pracy [°C]

0 ... +40

## RAL

9003

## Obudowa

aluminium

## Typ

IP20/54, IK06

Dane elektryczne

## Przylącze elektryczne

przewód max 2x1,5 mm<sup>2</sup>

## Zasilanie

220-240V 50/60Hz

## Zawiera źródło światła

tak

## Moc oprawy [W]

21

## Prąd wyjściowy [mA]

400

## Rodzaj osprzętu

ED

## Źródło światła

LED

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

32

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

50

Dane optyczne

## Rozsył światła

obrotowo-symetryczny

## Sposób świecenia

bezpośredni

## Odbłyśnik

błyszczący fasetowany

## Temperatura

## barwowa [K]

3000

## Kąt świecenia

18°

## CRI/Ra

≥80

## ULOR / DLOR

0/100

## Strumień oprawy

[lm]

1500

## Skuteczność [lm/W]

71

Dane ogólne

## Żywotność

L80B10

60 000 h

## Gwarancja

5 lat

SVM  
≤0,4  
PstLM  
≤1

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](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.  
Tolerancja temperatury barwowej +/- 5%.

Wymiary

Wymiary [mm] WxH	Wymiary montażowe [mm] ØS	Oznaczenie	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]
106x73	90	IP20/54	400	1	0.5



### Krzywe światłości



### Sposób świecenia

