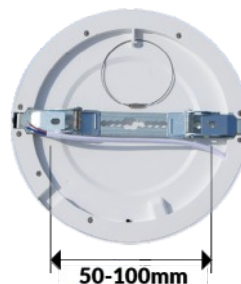
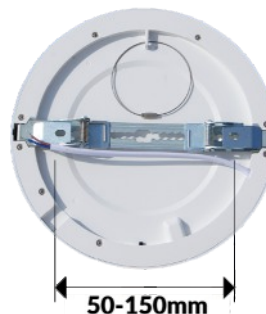




# Ceiling lamp / Downlight

**HDC12RN****HDC12RC****HDC18RN****HDC18RC**

## Dane podstawowe

Rodzina produktów	Heda
Typ	Downlight
Możliwości montażu	Sufit stały/podwieszany
Możliwość ściemniania	Nie
Oprawa przeznaczona do oświetlenia akcentowego	Nie
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja	2 lata

## Parametry świetlne

Strumień świetlny	w tabeli poniżej
Skuteczność świetlna	100lm/W
Temperatura barwowa	w tabeli poniżej
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	100°
Jednolitość barw	<6SDMC

## Parametry eksploatacyjne

Trwałość	25 000h
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
IP	44
Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia	pomijalny
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -20° do 40°C
Temperatura składowania	od -20° do 40°C

## Parametry mechaniczne

Wymiary oprawy	w tabeli poniżej
Wymiary opakowania	w tabeli poniżej
Waga netto	w tabeli poniżej
Materiał	Poliwęglan

## Parametry elektryczne

Moc nominalna	12W, 18W
Napięcie zasilające	180-260V
Rodzaj napięcia	Zmienne (AC)
Współczynnik mocy	>0,5
Klasa energetyczna	F

Indeks	Moc	Strumień świetlny	Temperatura barwowa	Kąt rozsyłu	IP	Waga netto	wymiar otworu montażowego	Wymiary oprawy	Wymiary opakowania
HDC12RN	12W	1200lm	4000K	100°	44	0,25kg	50-100mm	ø166x18mm	L198xW171xH32mm
HDC12RC	12W	1200lm	6000K	100°	44	0,25kg	50-100mm	ø166x18mm	L198xW171xH32mm
HDC18RN	18W	1820lm	4000K	100°	44	0,37kg	50-150mm	ø220x18mm	L251xW224xH32mm
HDC18RC	18W	1820lm	6000K	100°	44	0,37kg	50-150mm	ø220x18mm	L251xW224xH32mm