



Ramka natynkowa



HDWF22R

HDW18RW

HDW18RN

HDW18RC

Dane podstawowe

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

Parametry świetlne

Strumień świetlny	w tabeli poniżej
Skuteczność świetlna	~70-100lm/W
Temperatura barwowa	w tabeli poniżej
Barwa światła	w tabeli poniżej
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	120°
Jednolitość barw	<6SDMC

Parametry eksploatacyjne

Trwałość	25 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	> 15 000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
IP	40
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	w tabeli poniżej
Napięcie zasilające	220-240V
Rodzaj napięcia	Zmienne (AC)
Współczynnik mocy	>0,5

Indeks	Moc	Strumień świetlny	Temperatura barwowa	Kąt rozsyłu	IP	Waga netto/brutto	Średnica otworu montażowego	Wymiary oprawy	Wymiary opakowania
HDW18RW	18W	1260lm	3000K	120°	40	323g/379g	210mm	ø224x25.5mm	L228xW228xH39mm
HDW18RN	18W	1820lm	4000K	120°	40	323g/379g	210mm	ø224x25.5mm	L228xW228xH39mm
HDW18RC	18W	1350lm	6500K	120°	40	323g/379g	210mm	ø224x25.5mm	L228xW228xH39mm