



HDW082MN

HDW082MC



HDW082WN

HDW082WC



Dane podstawowe

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

Parametry świetlne

Strumień świetlny	640lm
Skuteczność świetlna	80lm/W
Temperatura barwowa	w tabeli poniżej
Barwa światła	w tabeli poniżej
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	w tabeli poniżej
Jednolitość barw	<6SDMC

Parametry eksploatacyjne

Trwałość	15 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	>7500
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, aluminium

Parametry elektryczne

Moc nominalna	8W
Napięcie zasilające	180-260V
Rodzaj napięcia	Zmienne (AC)
Współczynnik mocy	>0,5
Klasa energetyczna	A+

Parametry znamionowe

Moc znamionowa	8W
Znamionowy użyteczny strumień świetlny	640lm
Znamionowa trwałość lampy	15 000h
Znamionowy kąt rozsyłu	w tabeli poniżej

Indeks	Moc	Strumień świetlny	Temperatura barwowa	Kąt rozsyłu	IP	Waga netto/brutto	Średnica otworu montażowego	Wymiary oprawy	Wymiary opakowania
HDW082MN	8W	640lm	4000K	60°	40	72g/102g	65mm	78x78x52mm	L90xW75xH63mm
HDW082WN	8W	640lm	4000K	100°	40	72g/102g	65mm	78x78x52mm	L90xW75xH63mm
HDW082MC	8W	640lm	6500K	60°	40	72g/102g	65mm	78x78x52mm	L90xW75xH63mm
HDW082WC	8W	640lm	6500K	100°	40	72g/102g	65mm	78x78x52mm	L90xW75xH63mm