



HEDA Downlight



HDW083NN

HDW083NC

HDW083MN

HDW083MC

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
HDW083NN	8W	640lm	4000K	38°	40	76g/106g	65mm	ø78x52mm	L85xW79xH63mm
HDW083MN	8W	640lm	4000K	60°	40	76g/106g	65mm	ø78x52mm	L85xW79xH63mm
HDW083NC	8W	640lm	6500K	38°	40	76g/106g	65mm	ø78x52mm	L85xW79xH63mm
HDW083MC	8W	640lm	6500K	60°	40	76g/106g	65mm	ø78x52mm	L85xW79xH63mm