



Datenblatt

5799233

10W Haled Modul DTW 540lm 2700-2100K



Das 10W **Haled III Einbaumodul** von Civilight ist konstruiert für die Umrüstung von Standard-Einbauleuchten. Die geringe Einbautiefe von nur 50mm ermöglicht auch den Einsatz bei Hohlraumdecken mit geringem Platz.

Durch den hohen Farbwiedergabeindex ist eine nahezu Tageslicht ähnliche Farbwiedergabe garantiert. Das Modul besitzt die Dim-To-Warm Technologie und zeichnet sich mit der Absenkung der Lichtfarbe beim Dimmen von 2.700K zu 2.100K aus. Die Lampe verändert die Lichtfarbe beim Dimmen so wie eine traditionelle Glühlampe.

Wenn Sie gerne wissen möchten mit welchen Dimmern dieses Produkt kompatibel ist, dann folgen Sie bitte dem Link zu den Testergebnissen aus unserer eigenen Werkstatt.



Dimmbar: Ja

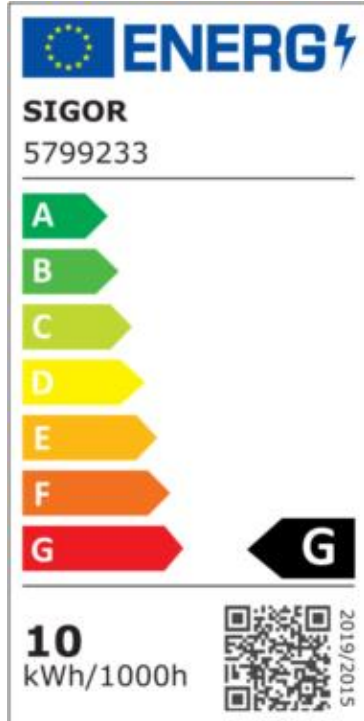
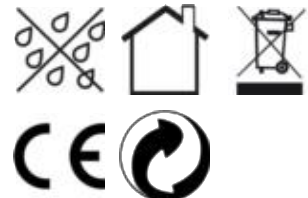
Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

540 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
10,00 Watt	Leistungsaufnahme
75 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700-2100 K	Farbtemperatur
Ra>90	Farbwiedergabe
<6 sdcm	Farbkonsistenz
36°	Abstrahlwinkel

Modul	Sockel
Titan	Außenkolben
50 mm	Ausführung
50 mm	Länge
IP20	Durchmesser
-20° - 40°C	Schutzklasse
	Einsatztemperatur

0,91	Leistungsfaktor
220-240 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
45 mA	Nennstrom
10 kWh/1000h	Energieverbrauch
0,3 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
0,1 s	Zündzeit

Ø 25.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
100.000 on/off	Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall
0,7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer



Stand: 17.09.2021