

Art.-Nr.

5720001

6W Diled Modul 360lm 2700-2100K 36° dtw

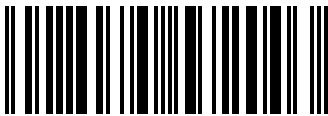


Unser 6W **Diled Einbaumodul** ist konstruiert für die Umrüstung von Standard-Einbauleuchten. Der einzigartige Reflektor imitiert perfekt den von einer Halogenvariante. Die geringe Einbautiefe von nur 39mm ermöglicht auch den Einsatz bei Hohlraumdecken mit geringem Platz. Durch den hohen Farbwiedergabeindex von RA95 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. Das Einbaumodul besitzt eine patentierte Kunststofflinse, die für eine blendfreie Ausleuchtung sorgt. Das Lumenpaket unseres Diled Modul lässt sich mit einer 50W herkömmlichen GU10 vergleichen.

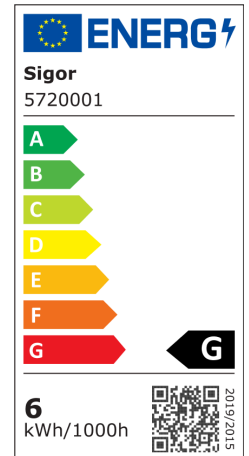
Für Verbraucher bieten wir, die Sigor Licht GmbH, 5 Jahre Garantie auf die Funktion.

Weitere Informationen und Garantiebedingungen finden Sie Bereich für die Downloads.



4028085572003

Nutzlichtstrom	360 lm
Leistungsaufnahme	6 W
Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe	60 W
Farbtemperatur	2700-2100 K
Lichtfarbe	Dim-to-Warm
Farbe der Lichtquellenabdeckung	klar
Farbwiedergabe Ra/CRI	95
Farbkonsistenz	5 sdcn
Ausstrahlwinkel	36 °
Sockel	Festanschluß
Lampenbezeichnung	PAR16
Länge	50 mm
Breite	50 mm
Höhe	39 mm
Gewicht	91 g
vpeUmkarton1	10 stck
Schutzart	IP20
Anwendungsbereich	Innenraum
TaMin	-20 °C
TaMax	40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
Leistungsfaktor λ	0.9 PF
Nennspannung	230 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Nennstrom	28 mA



energieverbrauchKwh1000h	6 kWh/1000h
Zündzeit	0.2 s
Lebensdauer	50000 h
Bemessungslebensdauer	L80/B10
Schaltzyklus	100000
Restlichtstrom	0.8