



Kompakte Lösung für Halogenlampen

Certaline Halogen Transformatoren

Certaline ist ein elektronischer Halogen-Transformator für Niedervolt-Halogenlampen (12 V DC). In seinen verschiedenen Ausführungen und mit seinem kompakten Design ist er die ideale Lösungen für alle Standardanwendungen.

Vorteile

- · Kompaktes Design
- Passt in alle Standardanwendungen

Merkmale

- Ausführungen mit 60, 105 und 150 W
- 20.000 h Lebensdauer
- Drei Schutzebenen: automatisch rückstellender Überlast-, Kurzschluss- und Überhitzungsschutz
- · Integrierte Zugentlastung
- Schraubklemmen

Anwendung

- Für Allgemein- und Akzentbeleuchtung im Innenbereich
- Für Anwendungen mit gedimmter und ungedimmter Beleuchtung
- Für bewegungsabhängig gesteuerte Beleuchtung in gering frequentierten Räumen

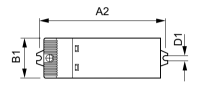
Certaline Halogen Transformatoren

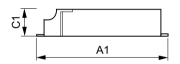
Versions

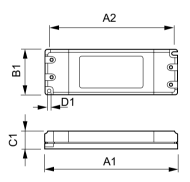




Abmessungsskizzen







Elektrische Kenndaten				
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz			
Eingangsspannung	230 bis 240 V			
Allgemeine Eigenschaften				
Lampentyp	LV Halogen			

Product	C1	A1	B1
Certaline 60W 230-240V 50/60Hz	22.0 mm	107.0 mm	32.0 mm

Product	C1	A1	B1
Certaline 105W 230-240V 50/60Hz	19.5 mm	146.0 mm	50.0 mm

Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Lampenanzahl
91378430	CERTALINE 60W 230-240V 50/60HZ	1 piece/unit

Order Code	Full Product Name	Lampenanzahl
91380730	CERTALINE 105W 230-240V 50/60HZ	2 piece/unit

Systemeigenschaften

Certaline Halogen Transformatoren

		Spezifizierte Lampenleistung des	Spezifizierte Lamper		Spezifizierte Lampenleistung des
Order Code	Full Product Name	Vorschaltgeräts	Order Co	le Full Product Name	Vorschaltgeräts
91378430	CERTALINE 60W 230-240V 50/60HZ	20-60 W	91380730	CERTALINE 105W 230-240V 50/60Hz	2 35-105 W

