

ARTIKELDETAILS

RN9140 ist ein kompakter, dimmbarer elektronischer LED-Treiber, der speziell für 12 V AC LED-Streifen und -Module sowie Halogenlampen entwickelt wurde. Mit einer Ausgangsleistung von 3 bis 55 W für LEDs und 20 bis 60 W für Halogenlampen bietet er eine zuverlässige und effiziente Lösung für verschiedene Beleuchtungsanwendungen. Der Treiber ist für den unabhängigen Einsatz konzipiert und eignet sich ideal für Innenräume.

EIGENSCHAFTEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Ausführung	dynamisch
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Nein
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Ausgangsspannung	12 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Länge	124 mm
Breite	39 mm
Höhe	26 mm
Durchmesser	mm
Dimmung DALI-2	Nein
Eingangsspannung	220 - 240 V
Notstromversorgungssystem	ohne
Umgebungstemperatur	-15 - 50 °C
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmbar	Ja

VERKAUFSINFORMATIONEN

Herstellerartikelnummer	RN9140
-------------------------	--------

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen	Ja
-------------------	----

RN9140

WEITERE BILDER

