

Innr Lighting FL 120 C, Universalstreifenleuchte, Indoor, Nicht direktional, IP20, Variabel, 60 Glühbirne(n)

LED's / m - 1800K - 6500K - 600lm - 120°

Gruppe	Leuchten
Hersteller	Innr Lighting
Hersteller Art. Nr.	FL 120 C
EAN/UPC	8718781552718



Beschreibung

Innr Lighting FL 120 C. Typ: Universalstreifenleuchte, Unterstützung von Positionierung: Indoor, Lichtverteilung: Nicht direktional. Lichtfarbe: Variabel, Anzahl an Lampen: 60 Glühbirne(n), Leuchtmitteltyp: LED. Dimmbereich: 0,1 - 100%, Temperaturbereich in Betrieb: -20 - 35 °C. Energiequelle: AC, Stromverbrauch (Standardbetrieb): 12 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V. Länge (mm): 2 m, Breite: 10 mm, Dicke: 3 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Typ	Universalstreifenleuchte
Unterstützung von Positionierung	Innenraum
Lichtverteilung	Nicht direktional
Lichtfarbe	Variabel
Anzahl an Lampen	60 Glühbirne(n)
Leuchtmitteltyp	LED
Dimmbereich	0,1 - 100 %
Temperaturbereich in Betrieb	-20 - 35 °C
Energiequelle	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	12 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Länge (mm)	2 m
Breite	10 mm
Dicke	3 mm

Ausführliche Details

	Gewicht und Abmessungen
Länge (mm)	2 m
Breite	10 mm
Dicke	3 mm

Gewicht	400 g
Design	
Typ	Universalstreifenleuchte
Unterstützung von Positionierung	Innenraum
Lichtverteilung	Nicht direktional
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP20
Einfache Installation	Ja
Ergonomie	
Dimmbar	Ja
Dimmbereich	0,1 - 100 %
Ein-/Ausschalter	Ja
Temperaturbereich in Betrieb	-20 - 35 °C
Lampen	
Anzahl an Lampen	60 Glühbirne(n)
Leuchtmitteltyp	LED
LED integriert	Ja
Lichtfarbe	Variabel
Farbwechsel	Ja
Farbtemperatur (min.)	1800 K
Farbtemperatur (max.)	65000 K
Strahlungswinkel	120 °
Lichtleistung	600 lm
Leistung	
Energiequelle	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	12 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Netzteil Ausgangsspannung	24 V
AC-Adapter Ausgangsstrom	0,5 A
Sonstige Funktionen	
Energieeffizienzklasse (alt)	A