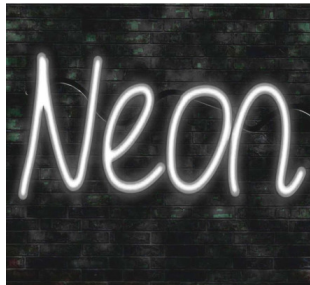


Technisches Datenblatt

LED Neon Flex 8W 12V Rolle 25m 8mm 3000K 4000K 6000K Weiß



Produktcode:

Referenz: JD7626

Technische Spezifikationen:

Nennleistung : 8w
Spannung: 12V DC
Lichtfarbe: 6000K
CRI- Farbwiedergabeindex: 80
Werkstoff: Silikon
Abstrahlwinkel (°): 300°
Effizienz LED Diode (Lm/W): 120Lm/W
Lichtausbeute (Lm/W): 60 Lm/W
Regulierbar: TRIAC
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP65
Betriebsstunden LED-Diode (H): 30.000
Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C
Zündzyklen: 100.000
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A+
Jahre Garantie: 2

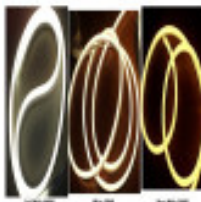
Kurzbeschreibung des Produkts:

SONDERPRODUKT FÜR BESCHRIFTUNG.
Diese 12v **NEON LED FLEX** kann jedes 2.5cm geteilt werden. Rolle mit 25 Meter Farbe LED Neon **Weiß** (Kalt, Neutral oder Warm), Leistung **8W**. SMD-Dioden 112 2835 / m. Dieses Produkt ist sehr flexibel Biegung und ermöglicht die gestaltung verschiedene Formen.

Produktbeschreibung:

Rolle 25 Meter von Neon Flexible LED-SPECIAL 12v BESCHRIFTUNG, Weiß (Kalt, Neutral oder Warm) hat eine Abdeckung transluzent PVC ein gleichmäßiges Licht und bietet weiterhin die bewirkt, dass die Dioden bemerken, die nicht einen spektakulären Neon-Effekt geben . Für den Einbau ermöglicht der Streifen Neon LED 12V in den Bereichen von 2,5 cm angegeben geschnitten werden. Dieses Produkt ist sehr flexibel einfache Montage ohne Werkzeug ermöglicht, so dass an allen möglichen Orten anzupassen, so dass Biegung und verschiedene Möglichkeiten zu geben. Das Produkt kommt mit einem Gleichrichter Kabel und seiner Endkappe.

Zusätzliche Bilder:



Technisches Datenblatt

