

LED-Rundneon - 360° flexibel - 220V - Rolle 20m 16mm - 8W/M



Produktcode:

Referenz: NSP8W

Technische Spezifikationen:

Referenz: NSP8W
Nennleistung : 8W/m
Spannung: 220V-240V
Lichtfarbe: 2700K - 4000K - 5700K
CRI- Farbwiedergabeindex: 80
Werkstoff: PVC
Lichtquelle: 120 Diodes SMD 2835/m
Abstrahlwinkel (°): 360°
Effizienz LED Diode (Lm/W): 290Lm/m
Lichtausbeute (Lm/W): 55Lm/m
Regulierbar: NO
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP67
Betriebsstunden LED-Diode (H): 30.000
Maße (mm): Ø16mmX25m.
Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C
Zündzyklen: 100.000
Zusätzliche Informationen: ≈ Cut 100 cm
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A+
Jahre Garantie: 3

Kurzbeschreibung des Produkts:

Der **flexible 360° Neon-LED-Streifen** eignet sich perfekt für Werbeeffekte, Leuchtschilder, Körperbuchstaben und dekorative Formen und schafft elegante und anspruchsvolle Umgebungen. **PVC**-Material. Direkter Anschluss an **220V** über ein Gleichrichterkabel. Schneiden Sie jeden Meter ab.

Produktbeschreibung:

LED-Rundneon - 360° flexibel - 220V - Rolle 20m 16mm - 8W/M

Die **Neon-LED-Spule CIRCULAR 360°** wird in 25 Metern geliefert und beinhaltet auch das Gleichrichterkabel, den Anschlussstift und den Endstecker. Farbe **Weiß (3000K-4000K-6000K)**.

Die Neon-LED erzeugt den perfekten Effekt herkömmlicher Neonnähte. Es ist ein Produkt, das speziell für die Beschilderung entwickelt wurde, da es vielseitig einsetzbar ist und Sie Effekte von Leuchtschildern, Körperbuchstaben, dekorativen Formen und eleganten und anspruchsvollen Umgebungen erzeugen können.

Es besteht aus **PVC** mit großer Flexibilität, was ihm eine große Anpassungsfähigkeit an alle Formen verleiht. Der runde Neonschlauch ermöglicht eine Drehung um fast 90° und sogar eine leichte Drehung auf der Welle.

Der kreisförmige **flexible Neonstreifen** kann jeden Meter geschnitten werden. Sie hat eine schwarze Markierung für die Schnittposition. Jeder Meter verfügt über 120 hochhohmige SMD 2835 Dioden.

Diese Art von flexiblem, kreisförmigem LED-Neon wird mit **220V-240V** über ein Gleichrichterkabel versorgt. Dadurch wird der Wechselstrom, der die Anlage erreicht, in Gleichstrom umgewandelt, der für den Betrieb des Bandes geeignet ist.

Es ist für den Innen- und Außenbereich geeignet, da es dank seiner Schutzart **IP67** vor Spritzern oder extremen Temperaturen geschützt ist, das Produkt ist absolut wasserdicht und kann daher im Außenbereich installiert werden.

Anwendungen für Neon LED **Weiß** - Flexibel Rund - 220V

- Schilder
- Werbung
- Poster
- Dekoration

WICHTIG: Für den Einsatz im Freien müssen die Anschlüsse die gleiche Schutzart aufweisen, es liegt in der Verantwortung des Installateurs, diese Normen der Silikonisierung bequem an den Stellen der Anschlüsse einzuhalten, um die korrekte Abdichtung zu gewährleisten.

Bei FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine Qualitätsgarantie haben und bieten alle notwendigen Elemente für den Vertrieb, den Import oder den Großhandel,

Technisches Datenblatt

einschließlich des technischen Datenblattes jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

