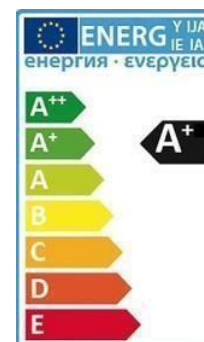


60SMD/m 12W/m 24V Professional LED Streifen 5025 Dual-LED Warm-Kaltweiß 5m Wasserdicht



Technische Daten

Artikel Nummer	4471
LED Typ	5025 - 60 SMD / m
Nennleistung	12W/m
Betriebsspannung	24V DC
Aufnahmeleistung	40,8W/5m einseitige Stromeinspeisung 48,0W/5m beidseitige Stromeinspeisung
CRI	≥ 85
Farbtemperatur	6000K + 3000K (+/- 5% Toleranz)
Arbeitstemperatur	-30°C /+50°C
Abstrahlwinkel	120°
Material	flexible Leiterplatte (PCB)
Befestigung	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
Mittlere Lebensdauer	>35 000 Stunden
Kürzbar	Segmentweise (10cm), an der gekennzeichneten Stelle
Produktgröße	(BxHxL) 10 mm x 2 mm x 5000 mm
Sicherheitszertifikat	IP65; CE & RoHS



Bitte sorgen Sie stets für ausreichende Wärmeableitung, da die Dioden bei direkter Montage auf Materialien wie beispielsweise Holz, Styropor und Rigips sehr schnell überhitzen und langfristig dem Streifen schaden. Um für eine ausreichende Wärmeableitung und eine entsprechende Lebensdauer zu sorgen eignen sich unsere Alu-Profile.

* 1 Rolle/5m

INSTALLATIONSANLEITUNG

Die Montage der Leuchte muss von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden. Versorgungsspannung des Lichts: 230V/50Hz

- 1 Bevor Sie mit der Installation beginnen, stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist.
- 2 Verbinden Sie die Input Zuleitung des Netzteils mit dem Stromanschluss der Hauptversorgung.
- 3 Isolieren Sie Verbindungen, um Kurzschlüsse zu vermeiden

Optonica Led ist nicht verantwortlich für Schäden, die durch unsachgemäße Installationen verursacht werden.