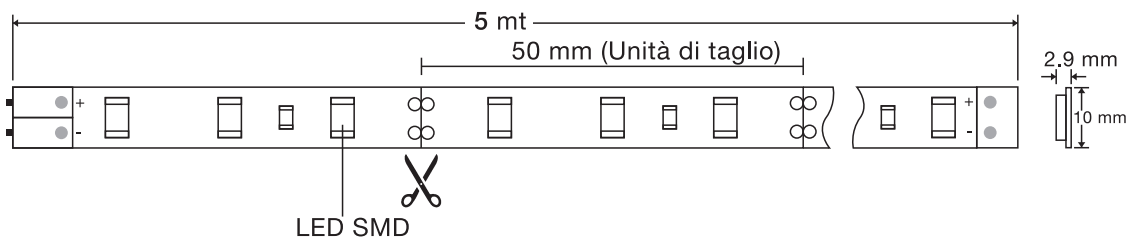


DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - FICHE TECHNIQUE - TECHNISCHE DATEN - DATOS TÉCNICOS

Cod.	Mt	Watt	Lm/mt	Lm	K	Volt	mA
AC2-482430	5 mt	24W	360Lm	1800Lm	3000K	24 VDC	200mA/mt
AC2-482460	5 mt	24W	420Lm	2100Lm	6000K	24 VDC	200mA/mt
AC2-722430	5 mt	36W	420Lm	2100Lm	3000K	24 VDC	300mA/mt
AC2-722460	5 mt	36W	480Lm	2400Lm	6000K	24 VDC	300mA/mt
AC2-142430	5 mt	72W	840Lm	4200Lm	3000K	24 VDC	600mA/mt
AC2-142460	5 mt	72W	960Lm	4800Lm	6000K	24 VDC	600mA/mt
ACR2-146010	5 mt	72W	--	--	RGB	24 VDC	600mA/mt

- (GB) Strip LED, 40.000 hours.
- (DE) LED-Streifen, 40.000 Stunden.
- (FR) bande de LED, 40.000 heures.
- (NL) LED strip, 40.000 hours.
- (IT) Nastro LED, 40.000 ore.
- (ES) Strip LED, 40.000 horas.
- (PT) Faixa de LED, 40.000 horas.
- (GR) Γάλας LED, 40.000 ώρες.
- (TR) LED Şerit, 40.000 saat.
- (SE) LED Strip, 40.000 timmar.
- (FI) Strip Led, 40.000 tuntia.
- (DK) Strip Led, 40.000 timer.
- (NO) Strip Anfort, 40.000 timer.
- (CZ) Strip LED, 40.000 hodin.
- (SK) LED pásik, 40.000 hodín.
- (PL) taśmy LED, 40.000 godzin.
- (RO) Strip cu LED-uri, 40.000 oră.
- (HU) Led Dugl, 40.000 óra.
- (SI) Led Zabij, 40.000 ur.
- (HR) Led ga staviti, 40.000 sati.
- (RU) Газа LED, 40.000 часов.
- (BG) LED лента, 40.000 часа.
- (EE) LED riba, 40.000 tundi.
- (LV) LED juostelē, 40.000 stundas.
- (LT) LED sloksnė, 40.000 valandų.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Rivestimento Siliconico • Elevata flessibilità fino a 120° • Applicabile su tutte le superfici.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Prima di effettuare qualsiasi intervento su impianti elettrici, togliere l'alimentazione elettrica e constatare l'effettiva assenza di tensione. L'installazione va effettuata da personale elettro-tecnico, in assenza di tensione elettrica.

GARANZIA

Il diritto di garanzia è regolato dalle disposizioni di legge. Modifiche tecniche riservate

KEY FEATURES

- Silicon Coating • High flexibility up to 120° • Applicable on all surfaces.

NOTES OF SAFETY

Prior to working on any electrical equipment, please remember to keep off the electrical supply. Check there is no voltage present. Any installation work must only be carried by competent electrician in this voltage free condition.

GUARANTEE

Warranty conditions comply with statutory regulations. Subject to technical changes

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Siliconage • Grande flexibilité jusqu'à 120° • Applicable sur toutes les surfaces.

SÉCURITÉ

Avant d'effectuer des travaux sur des installations électriques, débrancher l'alimentation et d'établir l'absence effective de tension. L'installation doit être effectuée par des électriciens qualifiés en l'absence de tension.

GARANTIE

La garantie est régie par les dispositions de la loi. Réserve de modifications techniques

SCHLUSSEL MERKMALE

- Silizium-Beschichtung • Hohe Flexibilität bis zu 120° • Einsetzbar auf allen Oberflächen.

SICHERHEIT

Vor der Durchführung von Arbeiten an elektrischen Anlagen, entfernen Sie das Netzteil und die tatsächliche Abwesenheit von Spannung aufzubauen. Die Installation muss durch eine Elektrofachkraft in der Abwesenheit von Spannung erfolgen.

GARANTIE

Die Gewährleistung erfolgt nach den Vorschriften des Gesetzes geregelt. Technische Änderungen vorbehalten

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Revestimiento de silicio • Alta flexibilidad de hasta 120° • Aplicable en todas las superficies.

SEGURIDAD

Antes de realizar cualquier trabajo en los sistemas eléctricos, retire la fuente de alimentación y establecer la ausencia real de la tensión.

La instalación debe ser realizada por un electricista cualificado en la ausencia de tensión.

GARANTÍA

La garantía se rige por las disposiciones de la ley. Cambios técnicos reservados

ATTENZIONE!

- Attenzione: si raccomanda di non toccare la striscia mentre questa è in funzione o poco dopo lo spegnimento (far raffreddare)
- Non coprire con carta o altri materiali
- Tenere lontano da materiale infiammabile
- Accertarsi che la striscia Led sia montata saldamente
- Tenere gli occhi a una distanza minima di sicurezza, la luce potrebbe causare danni.

(IT)

CAUTION!

- Important: Do not touch strip led in use or just after use as there is a risk of being burnt (Let strip led cool down)
- Do not cover it with paper or cloth
- Take off from flammable materials
- Please ensure that the strip led socket mounted
- Warning: avoid contact with water of the inner parts
- Keeping your eyes with a security distance, the light could cause damage.

(GB)

ATTENTION!

- Important: Ne touchez pas la bande menée dans l'utilisation ou juste après utilisation car il y a un risque de brûlure (Laissez bande conduit refroidir)
- Ne pas couvrir avec du papier ou tissu
- Décollage de matériaux inflammables
- S'il vous plaît assurez-vous que la bande a mené douille montée
- Attention: éviter tout contact avec l'eau des parties intérieures
- Garder les yeux avec une distance de sécurité, la lumière pourrait causer des dommages.

(FR)

WARNUNG!

- Wichtig: Berühren Sie nicht die Streifen im Einsatz geführt oder kurz danach, da es ist eine Verbrennungsgefahr (Let Streifen geführt abkühlen)
- Decken Sie es nicht mit Papier oder Stoff
- Nehmen Sie zu brennbaren Materialien
- Achten Sie darauf, dass der Streifen führte Sockel montiert
- Warnung: Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser von den inneren Teilen
- Halten Sie Ihre Augen mit einem Sicherheitsabstand, das Licht kann Schädigen verursachen.

(DE)

ADVERTENCIA!

- Precaución: No toque la tira llevada en uso o inmediatamente después de su uso, ya que hay se corre el riesgo de quemaduras (Que tira llevada enfríe)
- No cubra con papel o tela
- Quite de materiales inflamables
- Asegúrese de que la tira de LED socket montado
- Advertencia: Evite el contacto con el agua de las partes internas
- Mantener los ojos con una distancia de seguridad, la luz podría causar daños.

(ES)