

QUICKLED

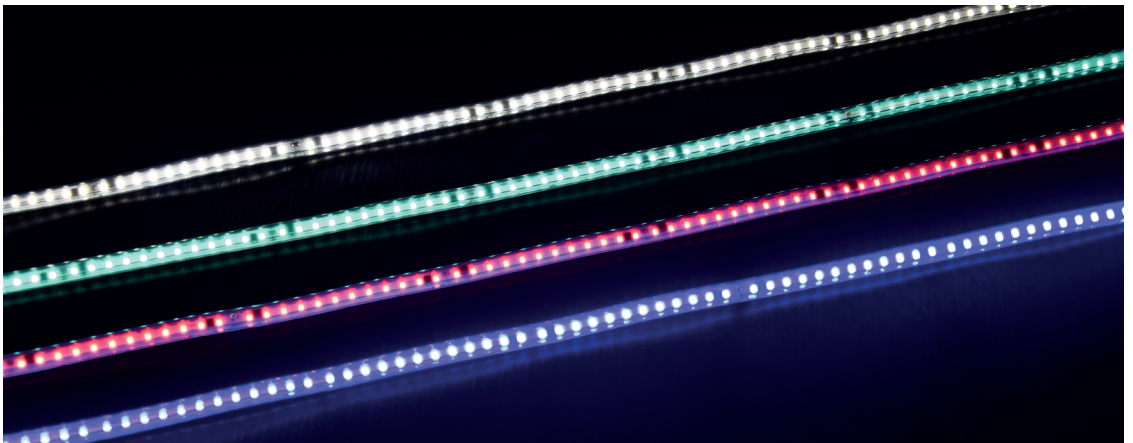
by Demelectric

Sicherheitshinweise Consignes de sécurité Avvertenze di sicurezza

Lichtband QUICKLED 120XS • 1-seitig

Bande lumineuse QUICKLED 120XS • unilatéral

Banda luminare QUICKLED 120XS • unilaterale



1600 lm



Demelectric AG

Steinhaldenstrasse 26 CH-8954 Geroldswil Tel. +41 43 455 44 00 info@demelectric.ch demelectric.ch



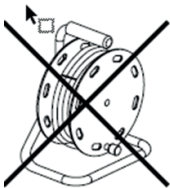
Bitte beachten Sie immer die allgemeinen Sicherheitsvorschriften für den Gebrauch von Elektrogeräten, um die Unfallgefahr zu vermeiden. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch das Lichtband und die Netzanschlussleitung auf allfällige Beschädigungen.

- Quickled ist kein Kabel, sondern ein flexibles Lichtband mit einer PVC-ummantelten Leiterbahn.
- Kein knicken, verdrehen oder ziehen.
- Das Lichtband nur komplett ausgerollt in Betrieb nehmen.
- Nicht an der Zuleitung hängen lassen. Maximale Zuglast 10 kg. Bei höherer Zuglast kann die Leiterbahn reißen und der Garantieanspruch entfällt.
- Lichtband nicht durchhängen lassen, mindestens alle 2 m mit geeignetem Befestigungsmaterial z. B. Montageclips (941 910 129) oder Kabelbinder entlasten.
- LED-Lampen können nicht ersetzt werden. Bei Beschädigungen den Abschnitt mit unserem Verbindungs- und Reparatur-Set (941 910 119) austauschen.
- Das Lichtband nur an den dafür vorgesehenen Stellen im ausgeschalteten Zustand mit einem Cuttermesser (keine Schere) durchtrennen.
- Endstück immer mit Endkappen versehen.

Das Lichtband QUICKLED 120XS kann mit dem Verbindungs- und Reparatur-Set bis max. 50 Meter gekoppelt werden.

Technische Spezifikationen

- Farbtemperatur:
4000 K, blau, rot, grün
- Lampenleistung: 9.5 W/m \pm 10%
- Lichtausbeute: >1600 lm/m
- Anzahl LED/m: 120 Stück
- Ausstrahlungswinkel: +/- 120°
- 220-240 V AC, 50/60 Hz
- Schutzart:
Lichtband IP65, Stecker IP55
- Schlagfestigkeit: IK10
- Schutzklasse: II
- Umgebungstemperatur: -30 °C bis +45 °C
- Lebensdauer: 30'000 h
- Mantelmaterial: PVC, selbstverlöschend
- Nicht dimmbar



CE
RoHS



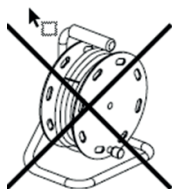
Veillez toujours respecter les règles générales de sécurité pour l'utilisation d'appareils électriques afin d'éviter tout risque d'accident. Avant chaque utilisation, vérifiez que la bande lumineuse et le câble d'alimentation ne sont pas endommagés.

- Quickled n'est pas un câble, mais une bande lumineuse flexible avec un chemin conducteur recouvert de PVC.
- Ne pas plier, tordre ou tirer.
- Utiliser la bande lumineuse uniquement lorsqu'elle est complètement déroulée.
- Ne pas laisser pendre à l'alimentation. Charge de traction maximale 10 kg. Si la charge de traction est plus élevée, la piste conductrice peut se déchirer et la garantie sera annulée.
- Ne pas laisser pendre la bande lumineuse, décharger au moins tous les 2 m avec un matériel de fixation adapté par ex. clips de montage (941 910 129) ou serre-câbles.
- Les lampes à LED ne peuvent pas être remplacées. En cas de dommage, remplacez la section avec notre kit de connexion et de réparation (941 910 119).
- Coupez la bande lumineuse uniquement aux points désignés avec un cutter (pas de ciseaux) et uniquement lorsqu'elle est éteinte.
- Toujours placer des embouts aux extrémités.

La bande lumineuse QUICKLED 120XS peut être couplée au kit de raccordement et de réparation jusqu'à un maximum de 50 mètres.

Spécifications techniques

- Température de couleur: 4000K, bleu, rouge, vert
- Puissance de la lampe: 9.5 W/m \pm 10%
- Flux lumineux: >1600 lm/m
- Nombre LED/m: 120 pcs
- Angle de rayonnement: +/- 120°
- 220-240 V AC, 50/60 Hz
- Degré de protection: Bande lumineuse IP65, fiche IP55
- Résistance aux chocs: IK10
- Classe de protection: II
- Température ambiante: -30 °C à +45 °C
- Durée de vie: 30'000 h
- Matériau de la gaine: PVC, auto-extinguible
- Non dimmable



CE
RoHS



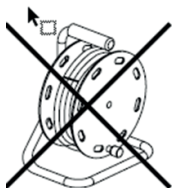
Si prega di osservare sempre le norme generali di sicurezza per l'uso di apparecchi elettrici per evitare il rischio di incidenti. Prima di ogni utilizzo, controllare che la banda luminosa e il cavo di alimentazione non siano danneggiati.

- Quickled non è un cavo, ma una banda luminosa flessibile con un percorso conduttore rivestito in PVC.
- Non piegare, torcere o tirare.
- Utilizzare la banda luminosa solo se completamente srotolata.
- Non lasciare appesa all'alimentazione. Carico massimo di trazione 10 kg. In caso di carico di trazione maggiore, la pista conduttrice può lacerarsi. In questo caso è escluso da ogni garanzia.
- Non lasciare appesa la banda luminosa, scaricare almeno ogni 2 m con un materiale di fissaggio adatto ad es. clip di montaggio (941 910 129) o fascetta serracavo.
- Le lampade a LED non possono essere sostituite. Se sono presenti danni, sostituire la sezione con il nostro set di collegamento e riparazione (941 910 119).
- Taglia la banda luminosa solo nei punti segnalati con coltello a lama (senza forbici) e solo quando è spento.
- Collocare sempre un cappuccio terminale alle estremità.

La striscia luminosa QUICKLED 120XS può essere accoppiata con il kit di collegamento e riparazione fino ad un massimo di 50 metri.

Specifiche tecniche

- Temperatura colore: 4000K, blu, rosso, verde
- Potenza lampada: 9.5 W/m \pm 10%
- Flusso luminoso: >1600 lm/m
- Numero di LED/m: 120 pz
- Angolo di radiazione: +/- 120°
- 220-240 V CA, 50/60 Hz
- Grado di protezione: Striscia luminosa IP65, spina IP55
- Resistenza agli urti: IK10
- Classe di protezione: II
- Temperatura ambiente: da -30 °C a +45 °C
- Durata della vita: 30'000 ore
- Materiale guaina: PVC, autoestinguente
- Non dimmerabile



CE
RoHS