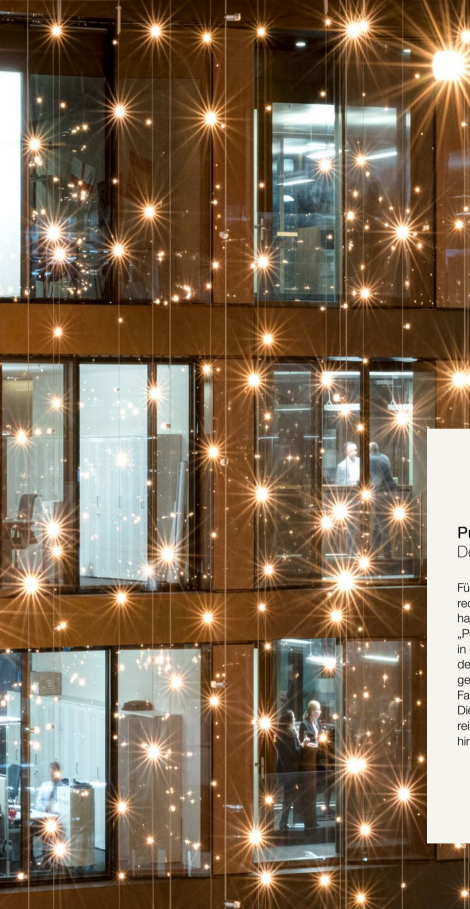
### MK ILLUMINATION PRODUCTS

# PURE **LIGHT**



STOCK resort, Finkenberg – Austria







#### Pure Light

Europaallee, Zürich

Designorientiert. Klar. Edel.

Für all jene, die sich einen etwas reduzierteren Lichterglanz wünschen, haben wir unter der Produktkategorie "Pure Light" ebenfalls die richtigen Produkte in unserem Portfolio: So hat beispielsweise der Kronux Lichtstrang die Anmutung einer geometrischen Form – als Lichteffekt an der Fassade wirkt er jedoch fast spielerisch. Die Wirkung unseres "puren" Lichteffektes reicht je nach Anordnung von homogen bis hin zu skulptural.

## PURE LIGHT Strip Lite Rope Light

MK ILLUMINATION **PRODUCTS** 

#### Rope Light Outdoor 230V

Dieser biegsame PVC-Schlauch, mit den nacheinander eingegossenen LED-Lichtpunkten, ist in verschiedenen Farben erhältlich. Alle Rope Light Outdoor 230V sind untereinander koppel- sowie erweiterbar und entsprechen der Schutzart IP67. Leicht und sicher zu installieren auf Fassaden, Dächern und Konturen sowie bei indirekter Beleuchtung.

#### Rope Light Outdoor 36V; Strip Lite Outdoor 36V

Die beiden Produkte, mit ihrer biegsamen PVC-Bauform und den nacheinander eingegossenen LED-Lichtpunkten, sind in verschiedenen Farben erhältlich.

Die Produkte sind ausschließlich untereinander koppel- sowie erweiterbar. Durch die Schutzkleinspannung (SELV) eignen sie sich besonders gut für Dekorationen und Beleuchtungen im Handbereich sowie überall dort, wo Niedervolt vorgeschrieben wird.

#### Wichtig: Vergessen Sie nie die Anschlüsse und Endkappen zu verkleben!

Vergewissern Sie sich auch bei der Installationen, dass keine mechanischen Spannungen oder Längsausdehnungen auf die Produkte einwirken!

Achtung: nur für saisonale Dekoration!













- // QuickFix $^{\text{TM}}$  Outdoor+ kompatibel
- // kein Power Supply notwendig
- // koppel- und erweiterbar



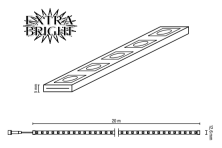






- // QuickFix $^{\text{TM}}$  Low Voltage+ kompatibel
- // Power Supply erforderlich
- // koppel- und erweiterbar
- // Segmente austauschbar





### Strip Lite® 40 – 20 m

Lampen pro Segment: 8
Länge pro Segment: 0.20 m
Watt/Segment: 1.62 W
36 V, 162 W, LED: 800 ca. 620 Lumen / m





#### QuickFix™ Low Voltage+ PVC 36 V

LED

245-019

LED

245-020



















// 40 LEDs pro Meter

// Länge pro Segment: 0,2 m

// hohe Leuchtkraft



#### **ACCESSORIES**

#### QuickFix™ Strip Lite Adapter

#### 001-153

Adapter: QuickFix™ Low Voltage an Strip Lite inkl. Endkappe, Lösungsmittelkleber, Fixierung und 2 Klebe-Schrumpfschläuchen







#### Strip Lite Extension to QuickFix™

#### 001-154

Adapter: Strip Lite an QuickFix™ Low Voltage inkl. Endkappe, Lösungsmittelkleber, Fixierung und 2 Klebe-Schrumpfschläuchen







#### Strip Lite Splice Connect

244-037

244-255

### Adapter: Strip Lite an Strip Lite

10 cm

mit Endkappe, Lösungsmittelkleber, Einspeisepin und 2 Schrumpfschläuchen

#### Strip Lite Track Alu

#### 244-035

Befestigungsschiene aus ALU mit vorgebohrten Löchern Länge: 1 m







#### **LED Power Supply**



Siehe Seite 135



### Rope Light®

30 – 45 m

Ø 13mm

max. Länge: 90m - 2 Rollen Lampen pro Segment: 30

Länge pro Segment: 1.00 m 22 U. Watt/Segment: 3.5 W 1.8 10.00 m

220-240 V, 157.5 W, LED: 1350





#### QuickFix™ Outdoor+ PVC 230 V

LED	248-200
LED	248-201
LED	248-202
LED	248-203
LED	248-204
LED	248-205













// 30 LEDs pro Meter // Länge pro Segment: 1 m // 360° optimale Lichtstreuung

#### ACCESSORIES



#### LED QuickFix™ Main Connector

EU	UK	CH	AU 🏧
001-011	001-013	001-015	001-017
001-012	001-014	001-016	001-018

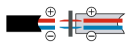
Anschluss: Zuleitung an LED QuickFix™ mit Gleichrichter, max. Belastbarkeit: 480 W (220C)







diffuse Lichtwirkung (360°) Diodenabstand: 3,3 cm



Anschluss LED Lichtschlauch Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme die Ausrichtung der Anschlusspins.



Transparent PVC (LED: weiß)



Grün transparent PVC (LED: grün)



Blau transparent PVC (LED: blau)



Rot transparent PVC (LED: rot)



Transparent PVC (LED: warmweiß)



Amber transparent PVC (LED: amber)



#### Swarovski, Wattens - Austria

### Rope Light®

36 - 45 m

Ø 13mm max. Länge: 90m - 2 Rollen Lampen pro Segment: 54 Länge pro Segment: 1.50 m Watt/Segment: 3.5 W 220-240 V, 105 W, LED: 1620

### Rope Light®

36 – 44 m

Ø 13mm max. Länge: 88m - 2 Rollen Lampen pro Segment: 72 Länge pro Segment: 2.00 m Watt/Segment: 3.5 W 220-240 V, 77 W, LED: 1584







#### QuickFix™ Outdoor+ PVC 230 V

Rope Light 36 – 45 m



248-206











248-208







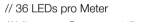












// Länge pro Segment: 1,5 m und 2 m // hohe Leuchtkraft

#### ACCESSORIES



#### LED QuickFix™ Main Connector

EU	UK	CH	AU 🌉
001-011	001-013	001-015	001-017
001-012	001-014	001-016	001-018

Anschluss: Zuleitung an LED QuickFix™ mit Gleichrichter, max. Belastbarkeit: 480 W (220C)

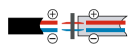








punktgenaue Lichtwirkung Diodenabstand: 2,77 cm



Anschluss LED Lichtschlauch Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme die Ausrichtung der Anschlusspins.



Transparent PVC

Transparent PVC



Eger - Hungary



## Rope Light®

Ø 13mm max. Länge: 60 m - 3 Rollen Lampen pro Segment: 10

Länge pro Segment: 0.33 m Watt/Segment: 0.5 W 36 V, 30 W, LED: 600

1.1 JJ, 0.6 **/C**-







#### QuickFix™ Low Voltage+ **PVC 36 V**

LED	245-030
LED	245-031
LED	245-032
LED	245-033
LED	245-034
LED	245-035
LED	245-036
LED	245-037



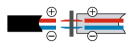


// Power Supply erforderlich // 30 LEDs pro Meter // Länge pro Segment: 0,33 m // 360° optimale Lichtstreuung





diffuse Lichtwirkung (360°) Diodenabstand: 3,3 cm



Anschluss LED Lichtschlauch Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme die Ausrichtung der Anschlusspins.



Transparent PVC



Grün transparent PVC



Blau transparent PVC



Rot transparent PVC



Transparent PVC



Amber transparent PVC

#### **ACCESSORIES**



#### QuickFix™ Dimmer

#### 202-001

QuickFix™ Low Voltage kompatibel max. Belastbarkeit: 200 W (220C)









#### **LED Power Supply**

Siehe Seite 135

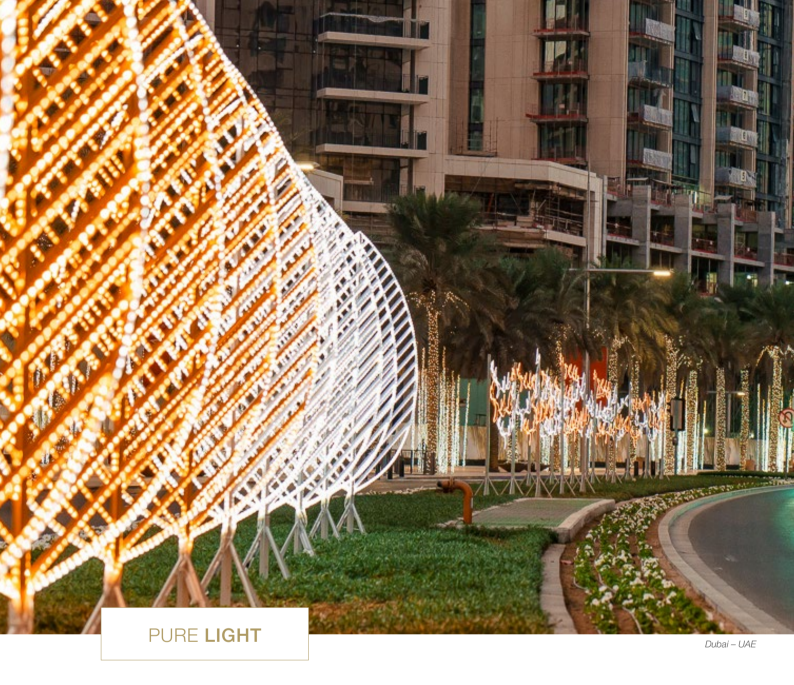




Pink transparent PVC



Violett transparent PVC



### High Linear®











#### QuickFix™ Low Voltage+

<b>→</b>		
Kelvin		
2700 K		
4000 K		
Lumen / m		
QFC		
QFU		
Watt		

HighLinear 54			
60 cm			
12 W/m	5 W/m		
010-101	010-107		
010-104	010-110		
510 lm/m	200 lm/m		
8 <b>/C</b> -	3.5 <b>C</b>		
6 <b>,U</b> ,	6 <b>,U</b> ,		
7,2 W	3 W		

HighLinear 108			
120 cm			
12 W/m	5 W/m		
010-102	010-108		
010-105	010-111		
510 lm/m	200 lm/m		
16 <b>/C-</b>	7 <b>/C-</b>		
12 <b>U</b> ,	12 U,		
14,4 W	6 W		

HighLinear 163			
180 cm			
5 W/m			
010-109			
010-112			
200 lm/m			
10 <b>/C</b> -			
18 👢			
9 W			











// koppel- und erweiterbar // Homogene Lichtfläche



#### ACCESSORIES

#### QuickFix™ HighLinear Adapter

002-149



Adapter:

QuickFix™ Low Voltage+ an HighLinear





#### HighLinear QuickFix™ Adapter

002-150



Adapter: HighLinear an QuickFix™ Low Voltage+ inkl. Endkappe







#### **LED Power Supply**



Siehe Seite 135



### Tree String Lite®

20 m



Länge: 20 m Abstand zwischen LED: 1.5 m 220-240 V, 17 W, LED: 14 1.90 kg, 14 High Power LEDs 350mA

inkl. Q-Box: 0.6 kg





QuickFix™ Outdoor+ Rubber 230 V | 17 W





008-500















// QuickFix™ 3+ kompatibel

// 14 High Power LEDs

// Klemme für einfache Montage

// hohe Leuchtkraft

#### Eine Lichterkette umfasst 14 Power LEDs und hat einen Gesamtleistungsverbrauch von 17 Watt, 350mA. Der Abstand zwischen den LED's beträgt 1,5 m.

Jeder LED Körper ist mit einer eigenen Klemme versehen und erlaubt eine ebenso schnelle wie einfache Montage. Mit den Lichterketten lassen sich höchst beeindruckende Lichteffekte gestalten – gleichzeitig erzeugen sie stets eine behagliche Stimmung und wohlige Atmosphäre.



#### **ACCESSORIES**

#### QuickFix™ 3+ Main Connector

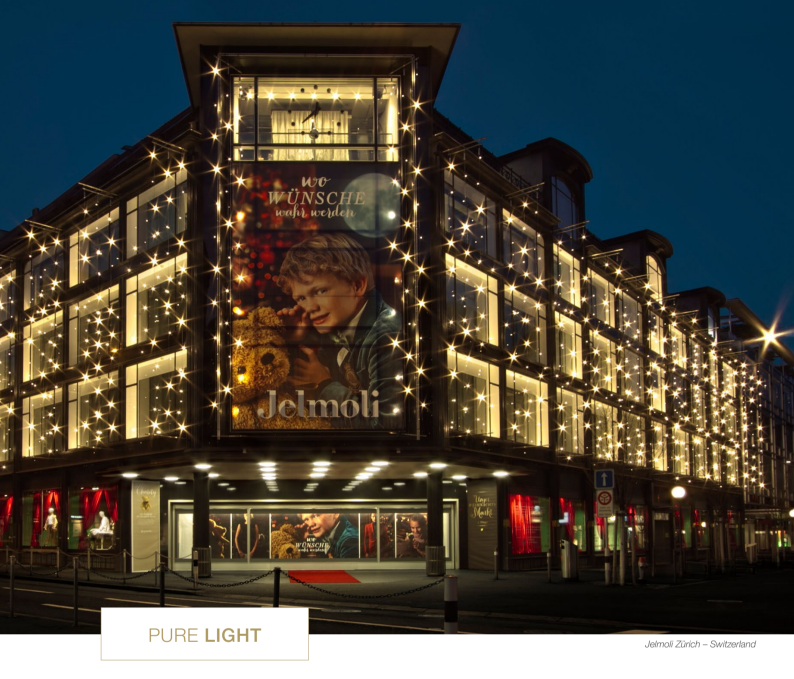
EU	UK	CH	AU 🌉
003-001	003-003	003-005	003-007
003-002	003-004	003-006	003-008



Anschluss: Zuleitung an QuickFix™ max. Belastbarkeit: 1800 W (820C)







Polycarbonatkappe Optional: Reflektor klar oder satiniert Weiter Abstrahlwinkel Kappengröße: 22 mm Lichttemperatur Leuchtmittel 2200 K High Power-LED max. 700 mA, 3.5 W 2700 K (Standard 350 mA, 1 W) integrierter Dichtring Gehäuse Eloxierter Aluminiumkörper Optimiertes Thermomanagment für die LED Schutzart IP67 Dimension: 33 mm, Ø 25 mm Lebensdauer (LED): 30.000h L70



Der KRONUX Lichtstrang hat die Anmutung einer geometrischen Form - als Lichteffekt an der Fassade wirkt er jedoch fast spielerisch.

Je nach Örtlichkeit oder Architektur werden Lichtpunkte mit unterschiedlichem Abstand gesetzt, denn so verändert sich die Wirkung des Lichteffekts – von homogen bis skulptural.

Das Geheimnis der Kronux-Leuchten liegt in der nuancierten Abstimmung von Gehäuse, Kappe und LED-Licht.

Die Kappen werden je nach Beschaffenheit der Fassade ausgewählt und eingesetzt. Je nach Form bzw. Eigenschaft von Gehäuse, Kappe und LED-Licht erzeugen sie ihre individuelle Abstrahl-Charakteristik:

- · Klar brillant, funkelnd
- satiniert homogen, ruhig
- brillant im Seitenbereich (Reflektor) ideal für Motive

Durch eine versetzte Ausrichtung der Lichtpunkte von jeweils ca. 90° zueinander, wirken diese unterschiedlich groß und dadurch auch sehr natürlich im Effekt. An Inox Seilen (Edelstahl) werden sie von Hand befestigt und sind so höchst individuell je nach Anforderung gestaltbar.

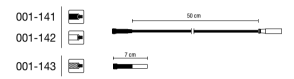
Die Montage der Lichtstränge an Fassaden erfolgt über ein Trägersystem mit je einer Fixierung an den Enden.



#### PURE LIGHT accessories

#### **ROPE LIGHT 230 V**

#### QuickFix™ Rope Light Adapter



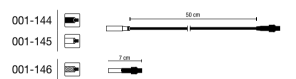
#### Adapter: QuickFix<sup>™</sup> an Rope Light

mit Endkappe, Lösungsmittelkleber, Einspeisepin und 2 Schrumpfschläuchen max. Belastbarkeit: 740 W





#### Rope Light Extension to QuickFix™



#### Adapter: Rope Light an QuickFix™

mit Endkappe, Lösungsmittelkleber, Einspeisepin und 2 Schrumpfschläuchen max. Belastbarkeit: 740 W





#### LED Main Connection Set



001-021

001-023

001-025

#### Anschluss-Set für LED Lichtschlauch

inkl. AC/DC-Wandler, mit Endkappe, Lösungsmittelkleber, Einspeisepin und 2 Schrumpfschläuchen max. Belastbarkeit: 480 W





#### **ROPE LIGHT 36 V**

#### QuickFix™ Rope Light 36V Adapter



#### Adapter: QuickFix™ an Rope Light 36V mit Endkappe, Lösungsmittelkleber,

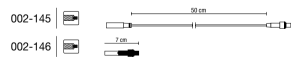
Einspeisepin und 2 Schrumpfschläuchen







#### Rope Light 36V Extension to QuickFix™



Adapter: Rope Light 36V an QuickFix™ mit Endkappe, Lösungsmittelkleber, Einspeisepin und 2 Schrumpfschläuchen





#### Rope Light Track Alu

244-253

Befestigungsschiene aus ALU mit vorgebohrten Löchern Länge: 1.5 m





#### Rope Light Track PET

244-259

Befestigungsschiene aus PET Länge: 1.5 m





#### Endcaps

244-218

10 Endkappen, 10 Schrumpfschläuche





#### Feeding Elements

244-219

Verbindet Main Connector mit Ropelight Verpackungsinhalt: 10





#### **Endcap Set**

244-023

- 1 Kunststoffkleber,
- 3 Schrumpfschläuche, 3 Endkappen





#### Splice Connect

244-217

Verbindet Ropelight mit Ropelight Verpackungsinhalt:10





#### Connector Set

244-002

- 2 Verbindungskupplungen,
- 2 Verbindungspins,
- 1 Kunststoffkleber,
- 4 Schrumpfschläuche





#### T-Connector Set

244-003

- 1 T-Verbinder, 3 Einspeisepins,
- 2 Endkappen,
- 1 Kunststoffkleber,
- 5 Schrumpfschläuche





#### Glue

244-006 1 Kunststoffkleber





#### Mounting Clip

244-014 Verpackungsinhalt:100





#### Crocodile Clip

244-005 Verpackungsinhalt:25



