

MaxiLED
Lighting

ESSERT 
ILLUMINATIONEN
Light Emotions

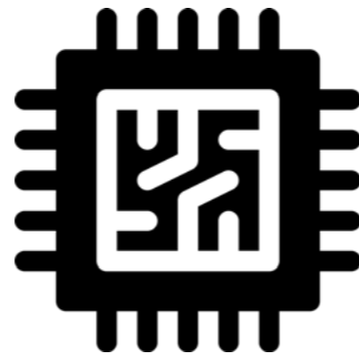
www.maxiledlighting.com

Übersicht MaxiLED Lighting



Hintergrund des Unternehmens

Woodside Festoon wurde 1987 gegründet und hat Strandgirlanden im gesamten Vereinigten Königreich angeboten. Bei der Übernahme durch LITE im Jahr 2005 wurde der Name passend zur LED-Technologie zu MaxiLED Lighting geändert.



Technologie

MaxiLED-Technologie hat das Unternehmen befähigt, sich über Girlandenbeleuchtung hinaus weiterzuentwickeln. Die logische Art der Lichtsteuerung, auch bei DMX-steuerbarem Licht, besteht darin, Daten über die elektrischen Leitungen zu senden, und genau dies haben wir entwickelt und MaxiLINK genannt. Technologie zur Datenübertragung über Stromleitungen



Unternehmensleitbild

- Einfachheit
- Überlegenes Produkt
- Datenübertragung über Stromleitung

Wir unterstützen unsere spezialisierten Beleuchtungspartner, die sich auf fast allen Kontinenten für MaxiLED einsetzen.

Z.B.: Neuseeland, Gold Coast in Australien, Singapur, Nahost, Skandinavien, West- und Ostküste der USA und Disney.

Wir haben das robusteste professionelle Girlandenbeleuchtungssystem der Welt entwickelt.

Übersicht MaxiLED Lighting

IP68

Schutzgrad

- 6 = Staubdicht
- 8 = Kann in Wasser getaucht werden

IK07

IK-Schutzarten

MaxiLED-Kugeln sind aus Polycarbonat-Lexan gefertigt und UV-stabilisiert. Dieses Material wird für der Fahrzeugsicherheit dienende Teile wie Motorradhelmvisiere verwendet. Es ist robust und langlebig.



2 Core
Data over Power

Datenübertragung über Stromleitung

Unsere patentierte Technologie setzt auf Datenübertragung über Stromleitungen, sodass für DMX-Daten und die Stromversorgung die gleiche Leitung verwendet werden kann. Es muss also kein zusätzliches Datenkabel installiert werden, wodurch sich die Installationszeiten ENORM verkürzen lassen und die Wahrscheinlichkeit von Wassereintrüben drastisch sinkt.

5 Jahre
Garantie

Garantie

Wir haben unser Produkt erprobt und getestet und bieten daher zuversichtlich eine Garantie von 5 Jahren an

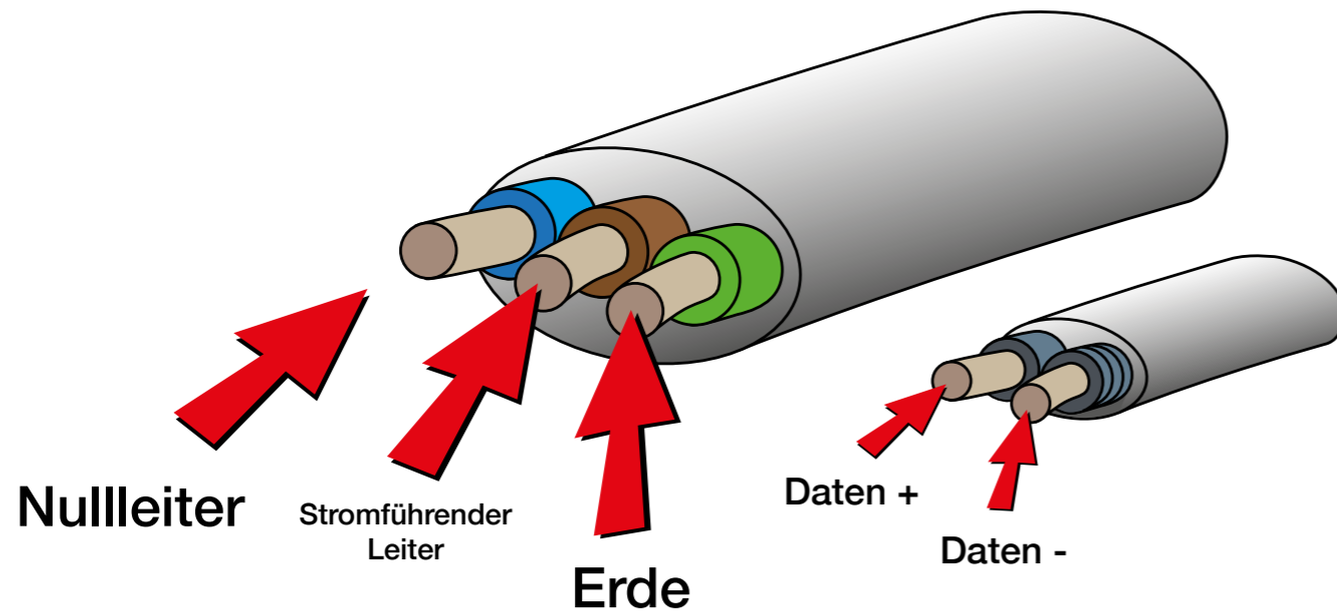
12 Jahren
Voraussichtliche
Lebensdauer von

Voraussichtliche Lebensdauer

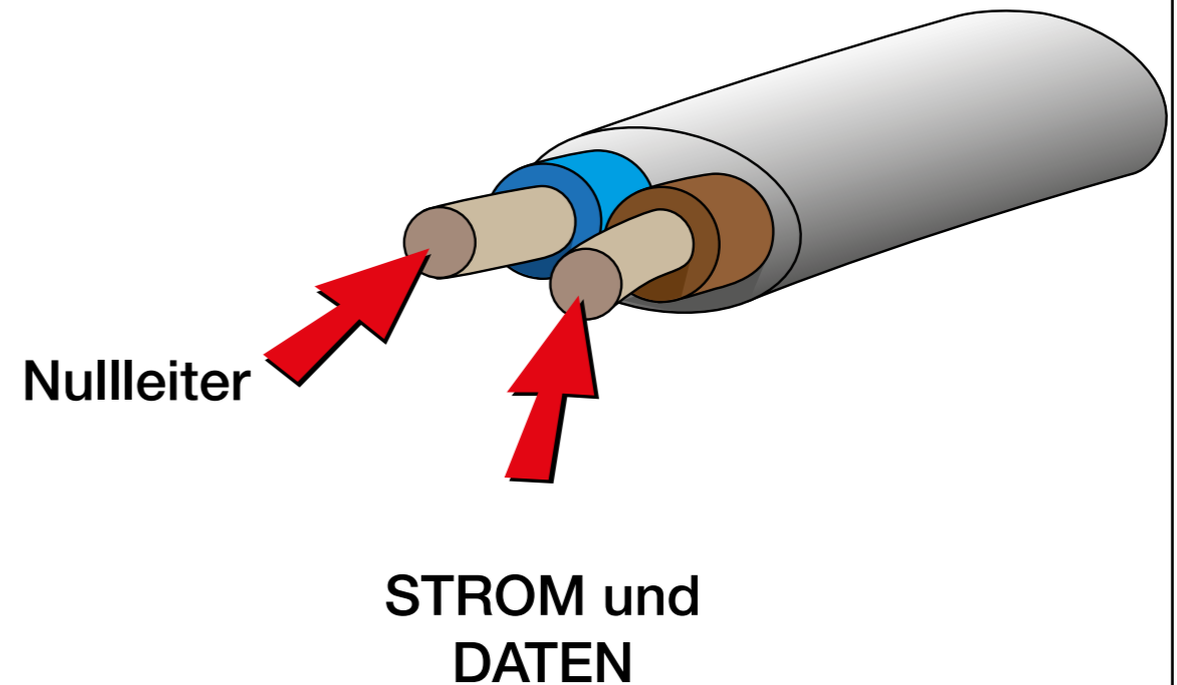
Unser Girlandensystem hat sich unter einigen der härtesten Einsatzbedingungen weltweit in der Praxis bewährt. Das System hat in mehreren Fällen Lebensdauern von über 12 Jahren erreicht.

DMX-Verkabelung gegenüber zweiadrigen Leitern

DMX-Verkabelung



Zweiadrig



Alleinstellungsmerkmale DMX RGBW-Girlande



Datenübertragung über die
Stromversorgung der Leuchten



DMX
RGBW



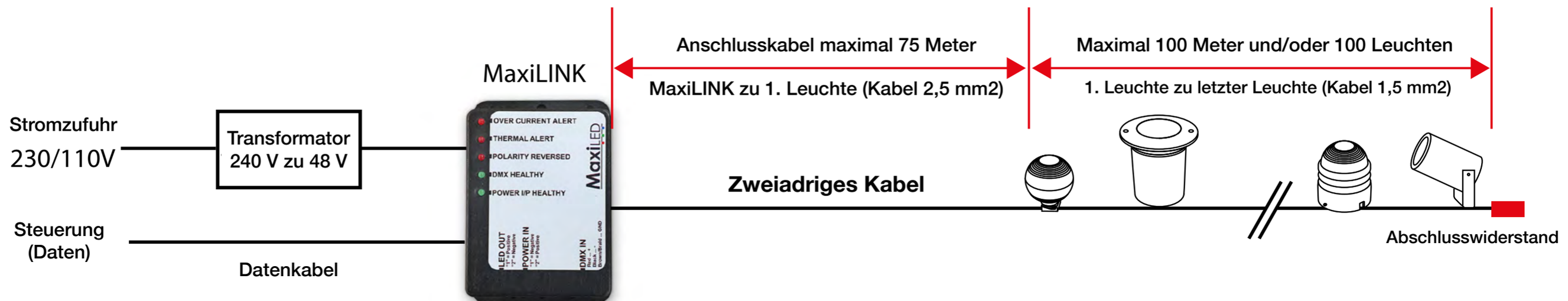
Zweidrigge
Datenübertragung
über Stromleitung

IP68

IK07

5 Jahre
Garantie

12 Jahren
Voraussichtliche
Lebensdauer von



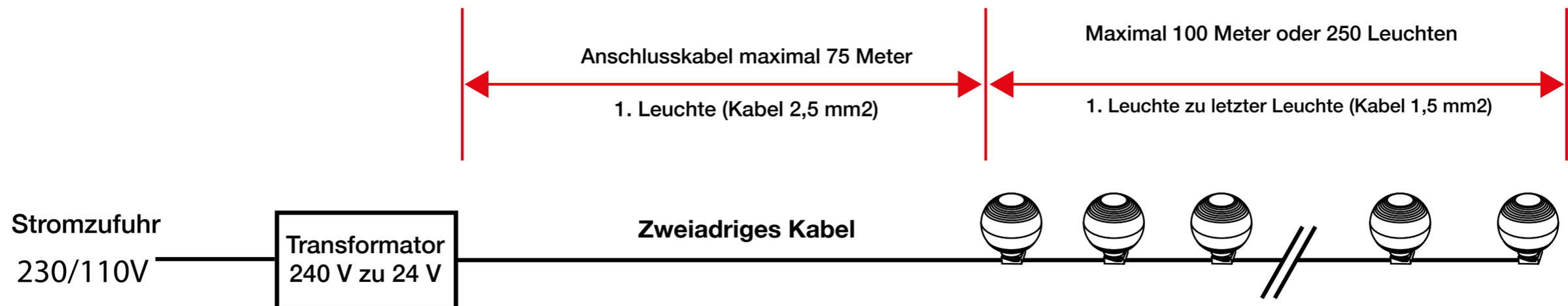
Alleinstellungsmerkmale Statische Girlande

IP68

IK07

5 Jahre
Garantie

12 Jahren
Voraussichtliche
Lebensdauer von



Beleuchtungen in Blackpool - England UK



Große Kugel Maxiled
DMX RGBW

Klicken zum
Abspielen des Videos



Promenade in Oban - Schottland UK



Große Kugel Maxiled
DMX RGBW

Mumbles - Wales UK



Große Kugel MaxiLED
statisch 2700K

Carlow - Irland



Große Kugel Maxiled
DMX RGBW

Saltburn Pier - England UK



Click to view
the video



Bristol Tree - England UK



Kleine Kugel MaxiLED
statisch 6000K

Uferpromenade in Torquay - England UK



Große Kugel MaxiLED
statisch rot, blau,
grün und weiß

Sun City Casino - Südafrika



Uferpromenade in Bognor Regis - England UK



Große Kugel Maxiled
verschiedene Farben

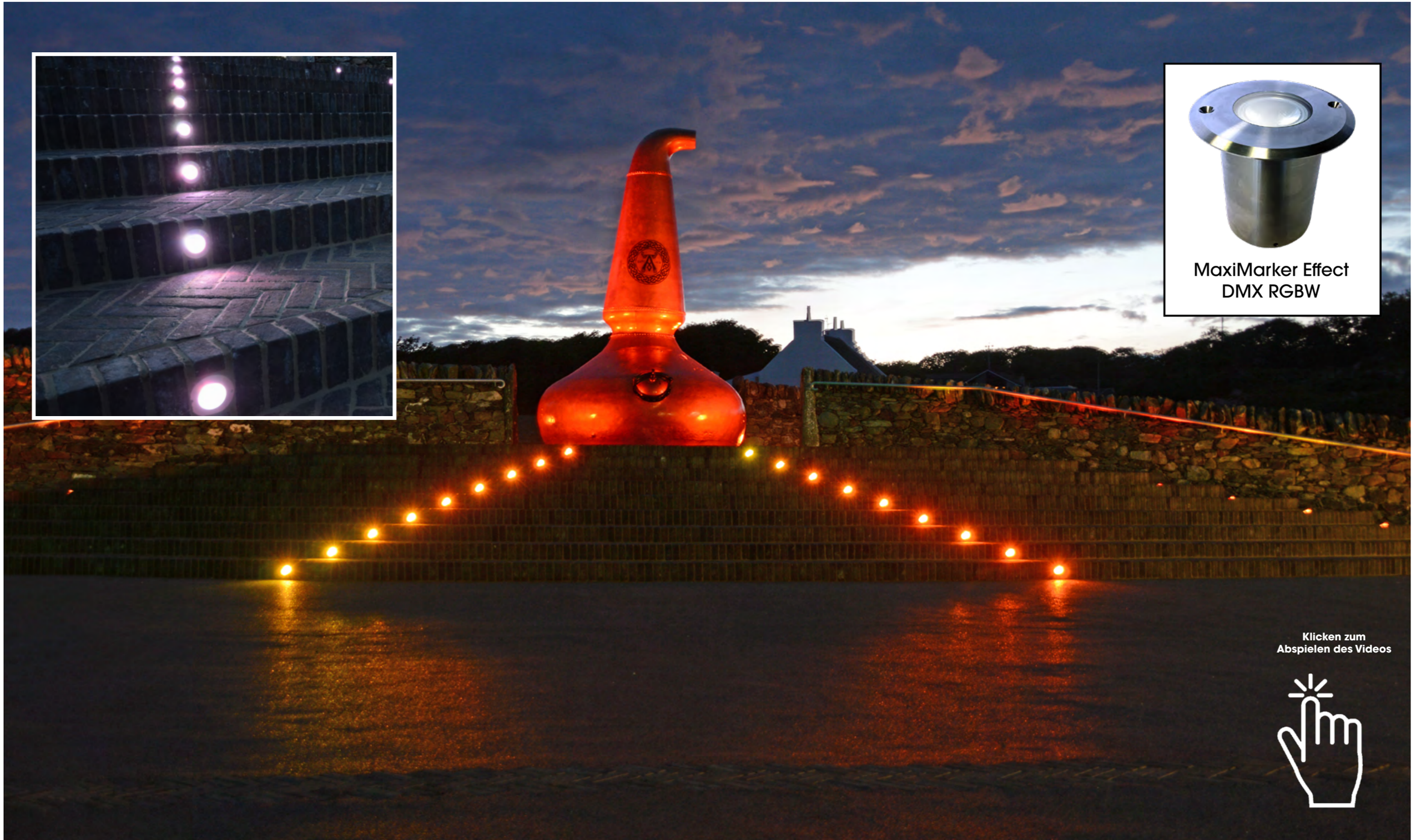
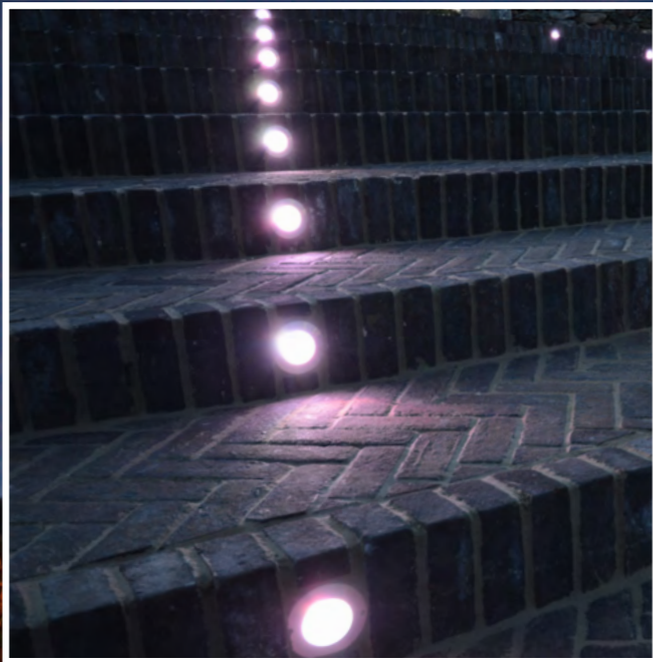


Kleine Kugel MaxiLED Säulen-Wrap



Große Kugel MaxiLED
verschiedene Farben

Whiskybrennerei Oban - Schottland UK



MaxiMarker Effect
DMX RGBW

Klicken zum
Abspielen des Videos



Falkirk Tunnel - Schottland UK



Große Kugel Maxiled
DMX RGBW

Klicken zum
Abspielen des Videos



Wind Street - Wales UK



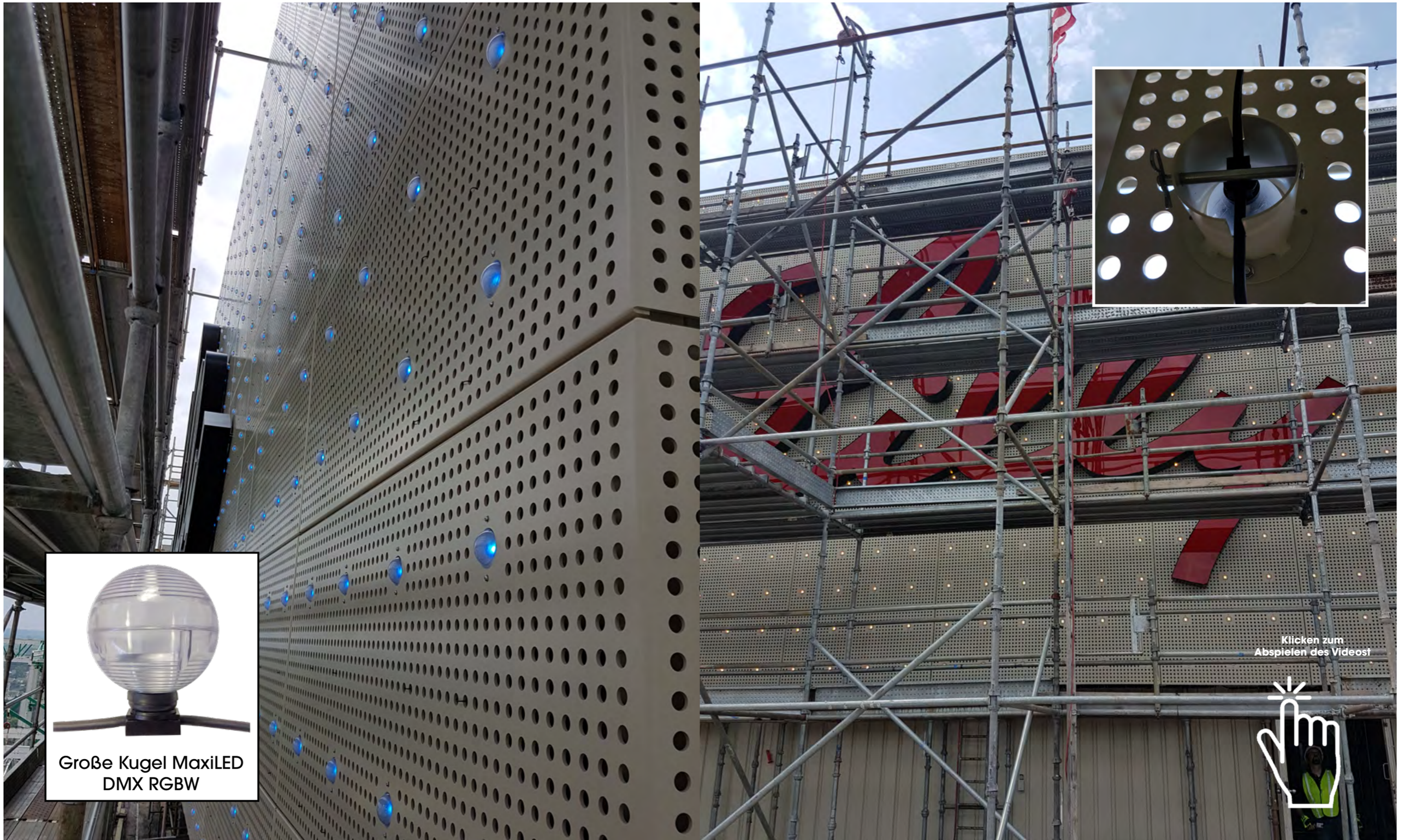
Große Kugel MaxiLED
DMX RGBW



Klicken zum
Abspielen des Videos

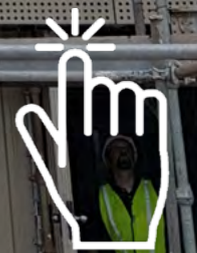


Eli Lilly - Indianapolis, USA

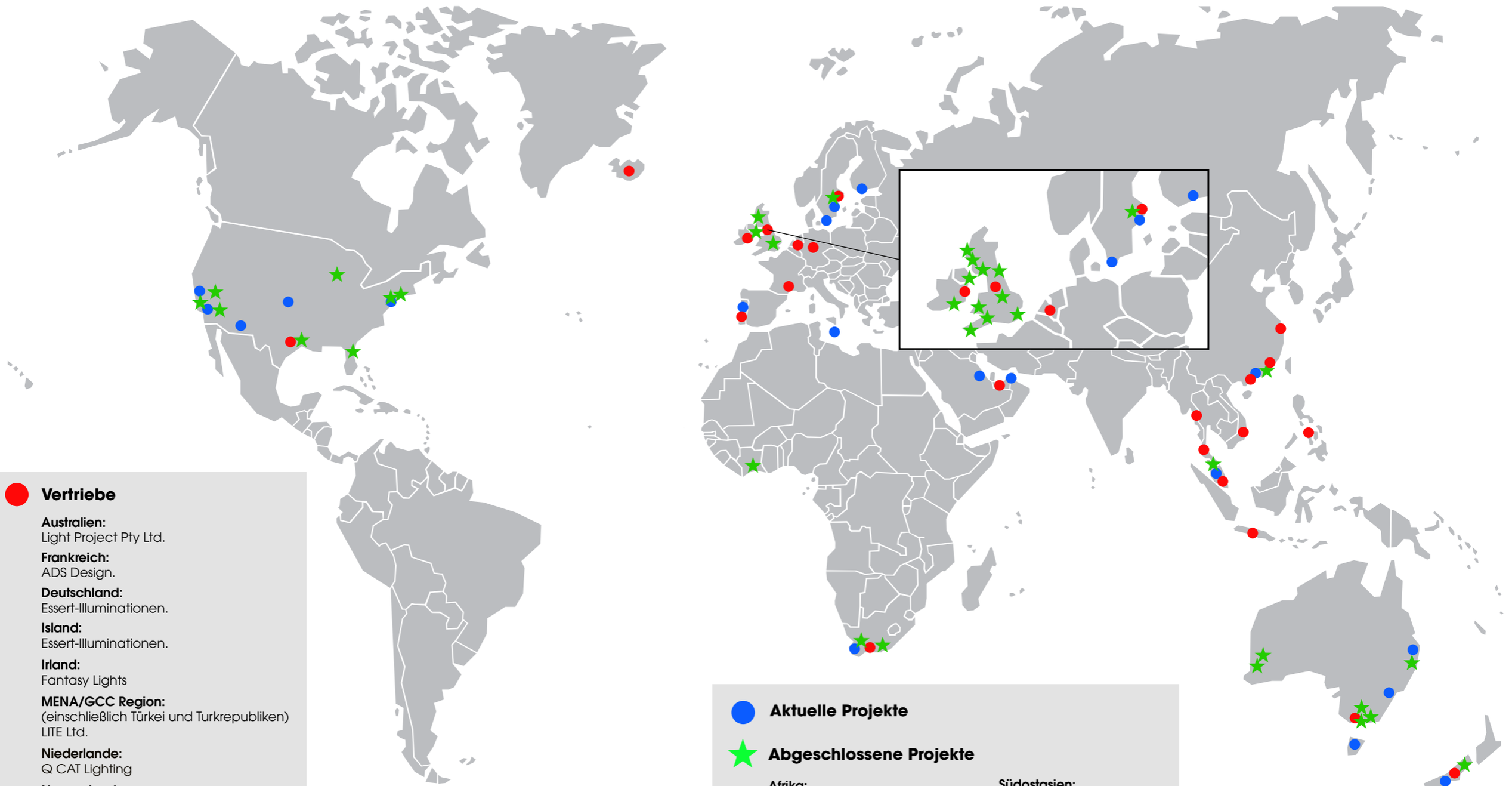


Große Kugel Maxiled
DMX RGBW

Klicken zum
Abspielen des Videost



Weltweiter Vertrieb



● Vertriebe

- Australien:**
Light Project Pty Ltd.
- Frankreich:**
ADS Design.
- Deutschland:**
Essert-Illuminationen.
- Island:**
Essert-Illuminationen.
- Irland:**
Fantasy Lights
- MENA/GCC Region:**
(einschließlich Türkei und Turkrepubliken)
LITE Ltd.
- Niederlande:**
Q CAT Lighting
- Neuseeland:**
Energy Light Ltd.
- Südostasien:**
(Singapur, Shanghai, Shenzhen, Hongkong, Indonesien,
Malaysia, Philippinen, Thailand und Vietnam)
Technolite
- Südafrika:**
SSLI - Solid State Lighting International
- Schweden:**
Stockholm Lighting
- Großbritannien**
LITE Ltd.
- USA:**
VLT - Visual Lighting Technologies

● Aktuelle Projekte

★ Abgeschlossene Projekte

- | | |
|---|---|
| <p>Afrika:
Kapstadt - Südafrika
Port Elizabeth - Südafrika
Abidjan - Elfenbeinküste</p> | <p>Südostasien:
Hong Kong
Singapur</p> |
| <p>Australien:
Brisbane - Australien
Melbourne - Australien
Perth - Australien
Sydney - Australien</p> | <p>Sweden:
Stockholm - Schweden</p> |
| <p>Irland:
Dublin - Irland</p> | <p>Großbritannien:
Isle of Man - UK
Ardbeg, Schottland - UK
Jersey - Kanalinseln
Themse, London - UK</p> |
| <p>Neuseeland:
Christchurch - Neuseeland</p> | <p>USA:
Kalifornien - USA
Florida - USA
Indiana - USA
Texas - USA</p> |



www.maxiledlighting.com