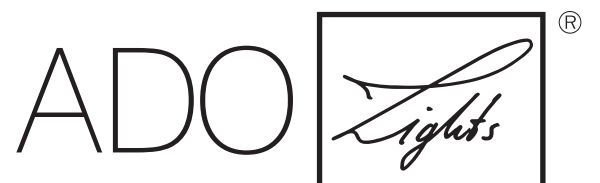


.....

PROJEKT

.....

One Plaza
Düsseldorf



by TTC Timmler Technology



Foto: Ralph Richter

ONE PLAZA

Düsseldorf



Architekt | Lichtplaner | Landschaftarchitekt | Bauherr

HPP Architekten, Düsseldorf | Kardorff Ingenieure Lichtplanung, Berlin | +grün, Düsseldorf | Momeni, Hamburg

Licht + Grün

Über den Kennedydamm kommt unweigerlich, wer vom Flughafen oder Düsseldorf in Richtung Innenstadt fährt. Die Einfallsstraße ist gesäumt von modernen Büro- und Geschäftshäusern – eines der neuesten ist das One Plaza.

Der Bau erfolgte nach Green-Building-Kriterien und originellerweise feierte man statt eines Richtfests ein Baumpflanzfest im Innenhof des Gebäudes. »Forest Home« nennt +grün das Konzept für

die Begrünung der Außenanlagen, des Innenhofs und der Dachterrasse. Neben den ökologischen Aspekten spielt eben auch die Aufenthaltsqualität der Außenräume eine Rolle.

In die mit Sitzbänken kombinierten Pflanzgefäße wurden Lichtlinien mit Aluminiumprofil integriert. Diese tauchen die Terrassenflächen bei Dunkelheit in ein warmes Licht. Genauso wird der als Treffpunkt genutzte Innenhof mit Lichtlinien akzentuiert.



Foto: Ralph Richter

Basis-Info

LED-Lichtlinie | Blickfang + Wegweiser

Leuchtende Linien in der Dunkelheit. Manchmal Blickfänger. Dann wieder Wegweiser. Sie setzen Akzente in Eingangsbereichen oder zeichnen architektonische Konturen nach. Lichtlinien lassen sich in Fassaden, Boden- und Dachflächen integrieren – ein optisches Highlight sind sie immer.

verbaute Produkte

- ca. 205 m LED-Lichtlinien 18.23 AL, gerade Ausführung, Aluminium eloxiert, Lichtfarbe 3000 K, 24 VDC, 14,4 W/m, IP68, opaker PU-Verguss, mit Halteclips
- 30 Stück elektr. Sicherheitstransformatoren + Überspannungsschutz für LED-Treiber, IP67, Dali, dimmbar
- ca. 135 m LED-Lichtlinien 18.23 AL, gerade Ausführung, Aluminium eloxiert, Lichtfarbe 3000 K, 24 VDC, 19,2 W/m, IP68, opaker PU-Verguss, mit Halteclips + Fangseilen
- 24 Stück elektr. Sicherheitstransformatoren + Überspannungsschutz für LED-Treiber, IP67, Dali, dimmbar



TTC Timmler Technology GmbH
Christian-Schäfer-Straße 8
D-53881 Flammersheim [Köln/Bonn]
T +49 2255 9212-00
F +49 2255 9212-99
E info@ado-lights.com
I www.ado-lights.com
www.led-luc.com



by TTC Timmler Technology

