
PROJEKT

Exklusive Wohnanlage
Düsseldorf

ADO ®
by TTC Timmler Technology

EXKLUSIVE WOHNANLAGE

Düsseldorf



ARCHITEKTEN | LANDSCHAFTSARCHITEKTEN | AUSFÜHRUNG | LICHTPLANER

sop architekten, Düsseldorf | pink architektur, Düsseldorf | WKM Landschaftsarchitekten, Düsseldorf | Lill + Sparla, Köln | a:g Licht, Köln

Wohnen bei Gericht

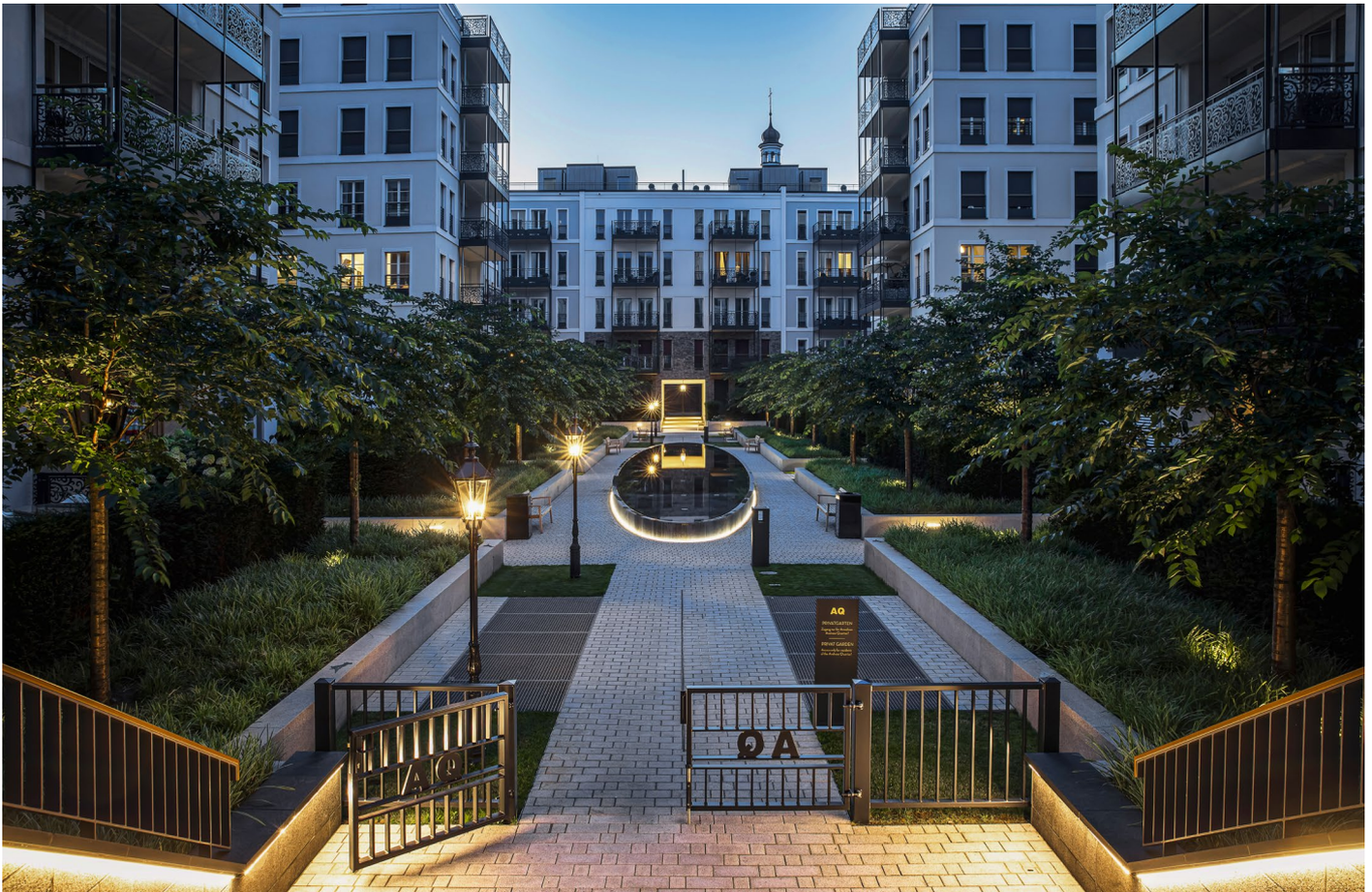
Mitten in der Altstadt steht das ehemalige Düsseldorfer Amts- und Landgericht, ein denkmalgeschütztes Gebäude aus wilhelminischer Zeit. Nach der Revitalisierung findet man hier nun ein exklusives Wohnquartier – ein Ensemble aus alten und neuen Bauten, unter deren Dächern sich vielerlei Nutzungen vereinen: neben Eigentumswohnungen gibt es auch ein Hotel und sogenannte Serviced Apartments, dazu ein vielfältiges Angebot an Gastronomie, Kunst und Kultur.

Die Treppe zum Haupteingang mit Schlitzrinnen aus Edelstahl bietet einen ebenso sauberen Empfang wie die mit seitlichen LichtLinien versehenen Eingangsmatten mit schwarz brünierten Winkelrahmen. Brüniert sind auch die Bodeneinbauleuchten im Treppenhaus des Hotel-/Apartmentbereichs.

Das Highlight im Innenhof bildet ein ovales Bassin, dezent illuminiert mit einer gebogenen LichtLinie in Kombination mit Entwässerungsrinnen und Abdeckrosten aus Edelstahl. In gleicher Optik finden sich Rinnen und Roste an den Durchgängen und Fassaden, Terrassen und Balkonen. Zusätzlich sorgen Schlitzrinnen für eine optimale Flächenentwässerung.

Produkte

- Außentreppe und Eingangsbereich Hotel/Apartments: gebogene TTC-Edelstahlschlitzrinnen; im Haupteingang verstärkte Eingangsmatten mit schwarz brünierten Winkelrahmen, eingefasst von LichtLinien mit schwarz brünierten Edelstahlgehäusen, Abdeckung aus Glas mit Passepartoutdruck; Revisionsboxen in den Mattenbetten
- Treppenhaus Hotel/Apartments: Bodeneinbauleuchten im Treppenhaus
- Innenhof: TTC-Edelstahlentwässerungsrinnen mit Edelstahlrostabdeckung an Durchgängen, Eingängen, Terrassen, Edelstahlschlitzrinnen zur Flächenentwässerung, ausgepflasterte Revisionskästen mit Schlammfang
- TTC Drainlight [LED + Rinne + Rost] gebogene TTC-Edelstahlentwässerungsrinnen mit Edelstahlrostabdeckung und integrierten LED-LichtLinien zur Einfassung des ovalen Wasserbassins



EINGANGSBEREICH HOTEL/APARTMENTS

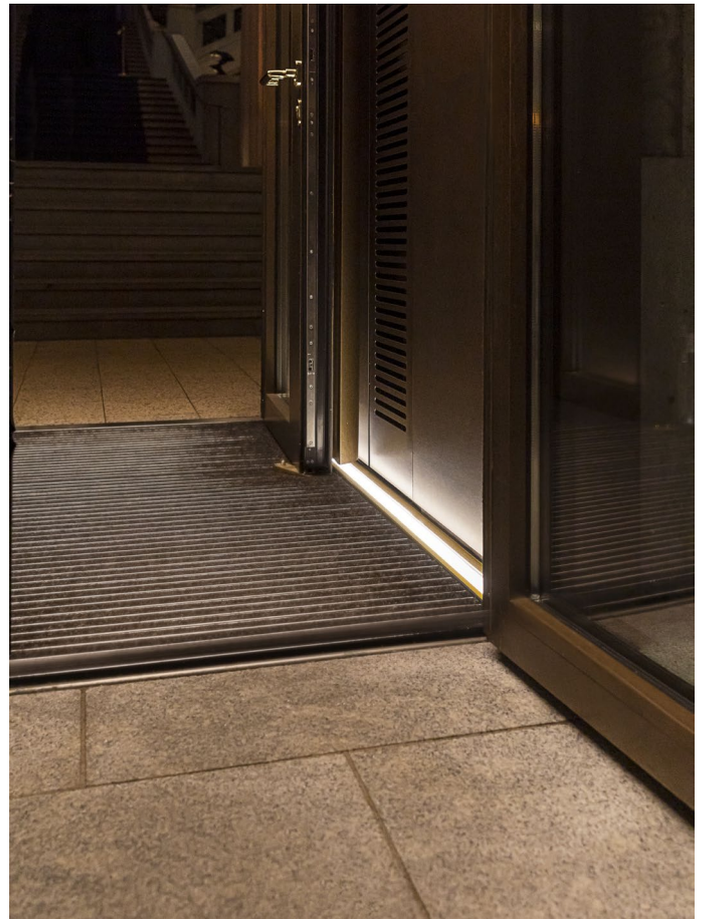
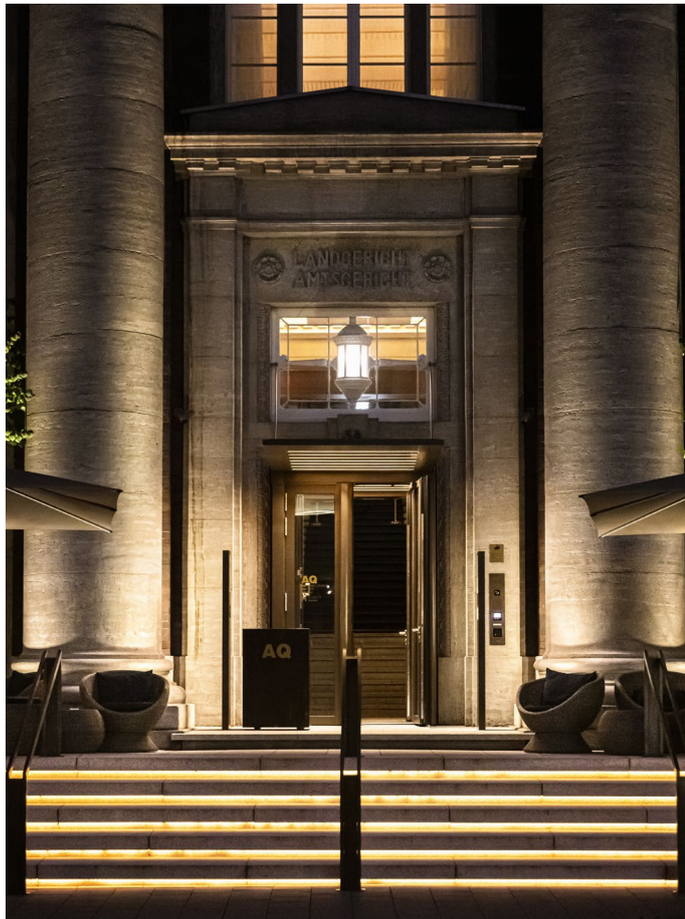
Eingangsmatten mit LED-LichtLinien

Eingangsmatten

- ADO-Eingangsmatte Public LSM 22/5
2 Stück 2.200 x 2165 mm, 1 Stück 1705 x 1550 mm,
Höhe 22 mm, Profilabstand 5 mm
- mit Rauhaarripseinlage anthrazit, aufrollbar, verstärkte
Ausführung, begeh-/berollbar bis 3800 kg/100 cm²
- stirnseitig mit Edelstahlwinkelrahmen, schwarz brünierte
Oberfläche passend zu den Gehäusen der einrahmen-
den LED-LichtLinien
- inklusive Anbindung zu den LED-LichtLinien mit
Revisionsboxen im Mattenbett für die Netzteile der Ein-
bauleuchten und inklusive schwarzer EPDM-Unterlage
im Mattenbett

LichtLinien

- 3000 K, Lichtverteilung asymmetrisch über Mikropris-
menoptik, blendfrei, Schutzart IP65, inkl. Vorschaltgerät,
mit Anbindungsmöglichkeit der stirnseitigen Mattenrah-
menprofile, Gehäuse aus Edelstahl schwarz brüniert
- 2 Stück Bodeneinbauleuchten Typ LF-2200-WW-a,
2000–2200 x 80 x 80 mm (LxBxH), bestückt mit
40W-LEDs, Abdeckung aus VSG-Sicherheitsglas mit
Passepartoutdruck in schwarz
- 2 Stück Bodeneinbauleuchte Typ LF-1705-WW-a,
1705 x 80 x 80 mm (LxBxH), bestückt mit 30W-LEDs,
Abdeckung aus VSG-Sicherheitsglas mit Passepartout-
druck in messingfarben
- 2 Stück Bodeneinbauleuchte Typ LF-1000-WW-a,
800–1000 x 80 x 80 mm (LxBxH), bestückt mit
20W-LEDs, Abdeckung aus VSG-Sicherheitsglas mit
Passepartoutdruck in rostbraun

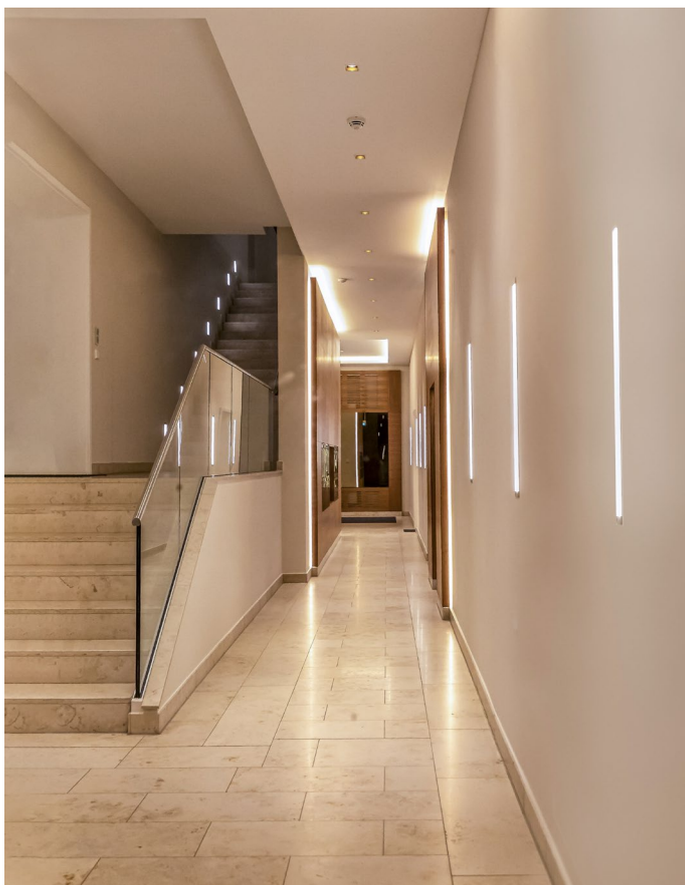
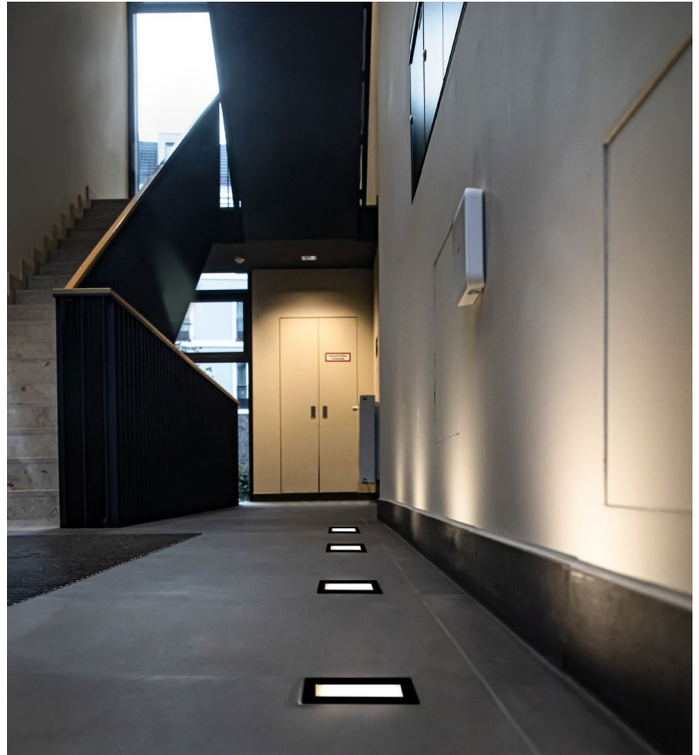


TREPPENHAUS HOTEL/APARTMENTS

Bodeneinbauleuchten

Bodeneinbaustrahler

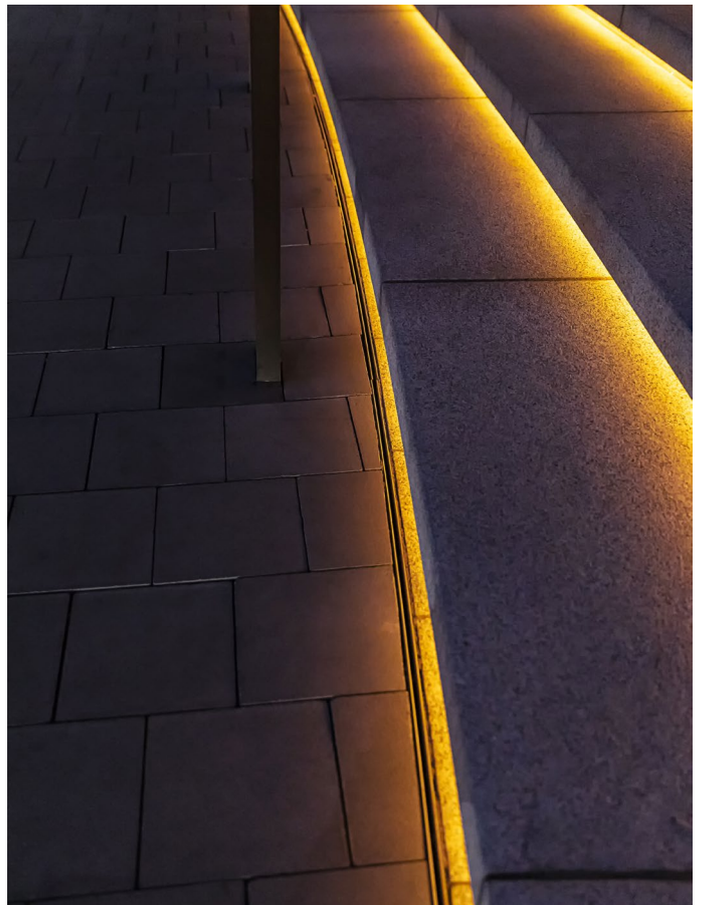
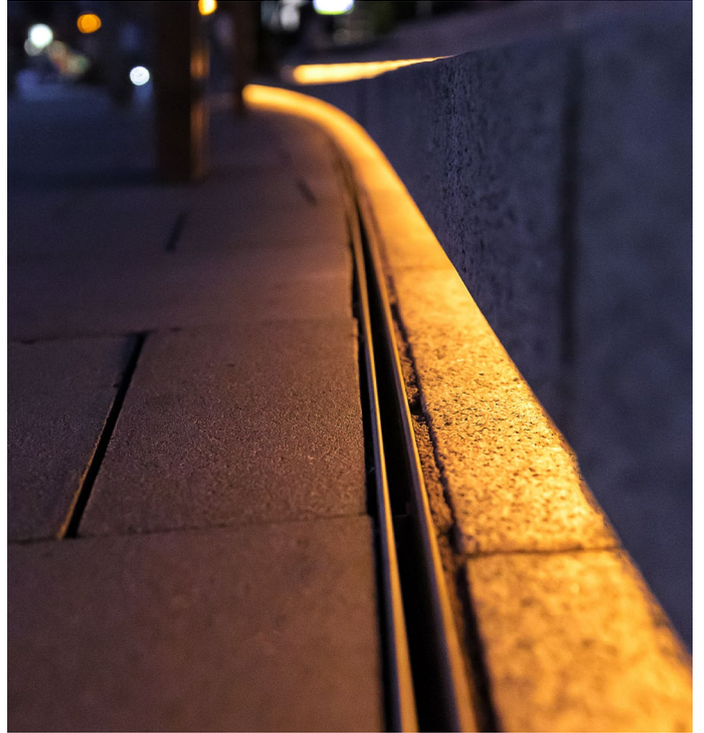
- Bodeneinbaustrahler Typ LF-100-WW asymmetrisch, 65 Stück, 100 x 100 x 100 mm (LxBxH), bestückt mit Highpower-LEDs 9W, 94lm/W, 3000 K, Lichtverteilung asymmetrisch über Mikroprismenoptik, blendfrei, Schutzart IP65, Schutzklasse II, Gehäuse aus Edelstahl schwarz brüniert, Abdeckung aus VSG-Sicherheitsglas, inkl. Vorschaltgerät
- Bodeneinbaustrahler Typ LF-100-WW symmetrisch, 8 Stück, 100 x 100 x 100 mm (LxBxH), bestückt mit Highpower-LEDs 9W, 94lm/W, 3000 K, Lichtverteilung symmetrisch über Mikroprismenoptik, blendfrei, Schutzart IP65, Schutzklasse II, Gehäuse aus Edelstahl schwarz brüniert, Abdeckung aus VSG-Sicherheitsglas, inkl. Vorschaltgerät



AUSSENTREPPE HAUPTINGANG
TTC-Edelstahlschlitzrinnen

Edelstahlschlitzrinnen gebogen

- TTC-Schlitzrinnen SR 15/1,
Edelstahl 1,5 mm, gebogene Ausführung,
6-teilig je ca. 2500 mm, Rinnenbreite 153 mm,
Schlitzabstand 10 mm, Schlitzhöhe 100 mm,
Gesamthöhe 240 mm inklusive Stirnwänden

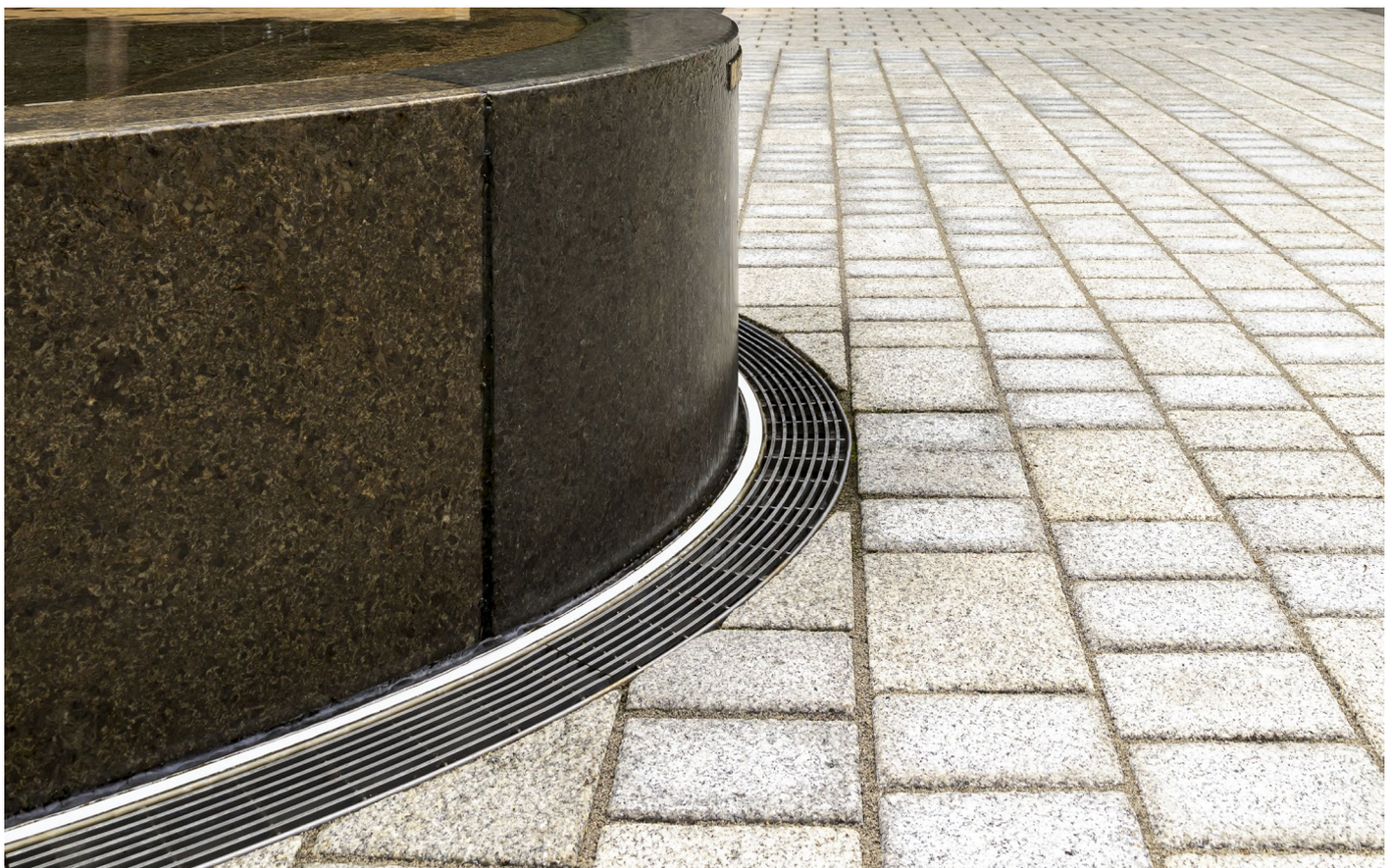
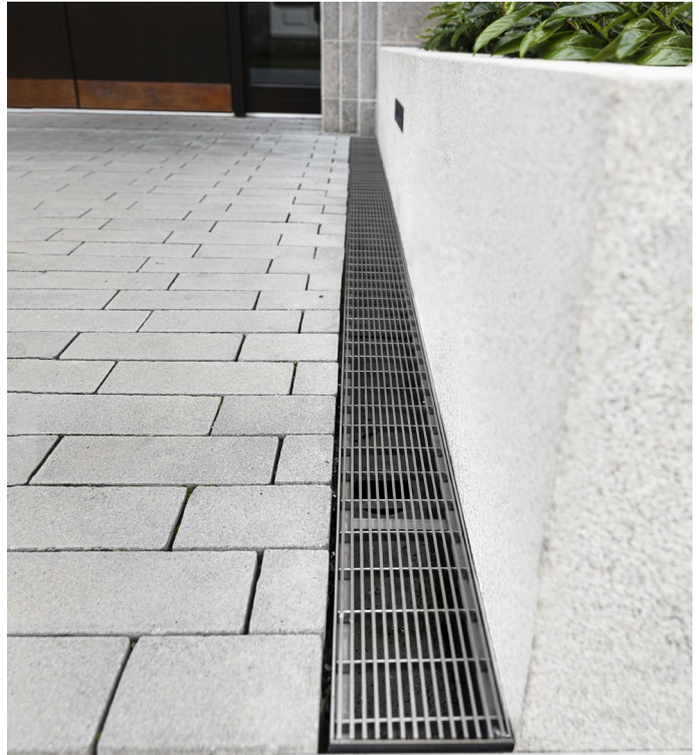


INNENHOF + DURCHGÄNGE

Fassaden- und Flächenentwässerung

Fassadenrinnen + Abdeckroste

- 131 lfm TTC-Fassadenrinnen FR/U starr, Edelstahl 1,5 mm, geschlossene Ausführung, Rinnenbreite 195 mm, Rinnenhöhe 120 mm, montierte Stirnwände, seitlich angeschweißter Ablaufstutzen DN50, Rostaufleger mit einseitigem Überstand 35 mm
- TTC-Fassadenrinnen FR/U starr, Edelstahl 1,5 mm, geschlossene Ausführung, 4 Stück 5750 mm lang, 2 Stück 1460 mm lang, Rinnenbreite 145 mm, Rinnenhöhe 150 mm, montierte Stirnwände, seitlich angeschweißter Ablaufstutzen DN50, inklusive Rostarretierung mit Rinnenüberstand 35 mm zum Anschluss an Fassade
- ca. 157 lfm TTC-Linearroste KSM-V, Edelstahl, Profilverlauf längs, Profilbreite 3,4 mm, Profilabstand 7 mm



INNENHOF + DURCHGÄNGE

Flächenentwässerung

Edelstahlschlitzrinnen

- TTC-Schlitzrinnen SR 15/1,
Edelstahl 1,5 mm, gerade Ausführung,
2 Stück 4500 mm lang, 2-teilig je ca. 2250 mm,
Rinnenbreite 150 mm, Schlitzabstand 10 mm,
Schlitzhöhe 100 mm, Gesamthöhe 240 mm
inklusive Stirnwänden



WASSERBASSIN

Entwässerungsrinnen + Abdeckroste

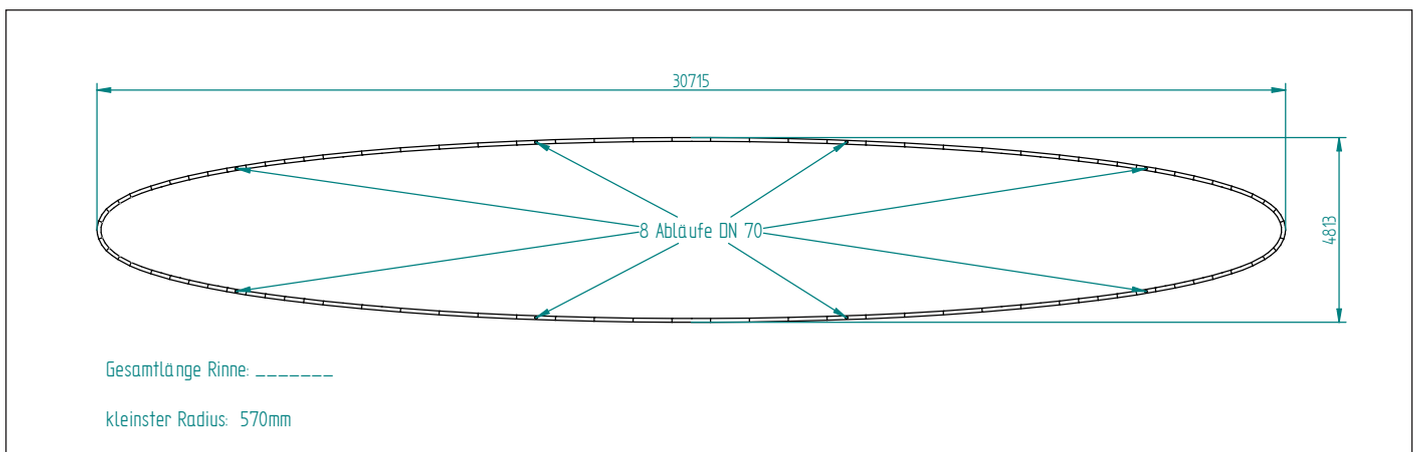
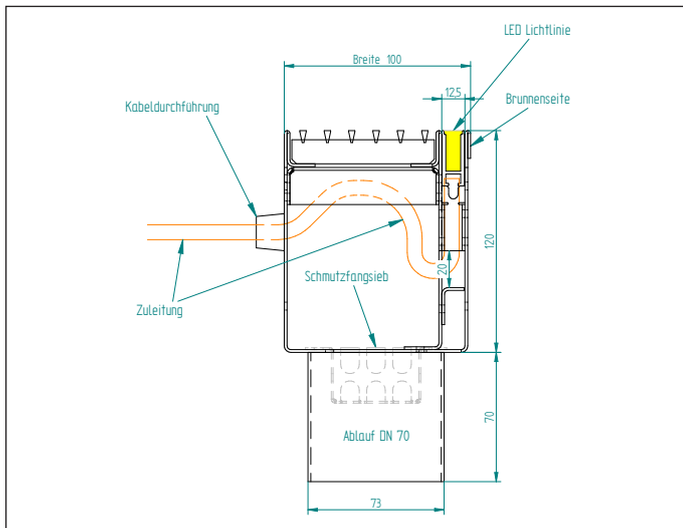
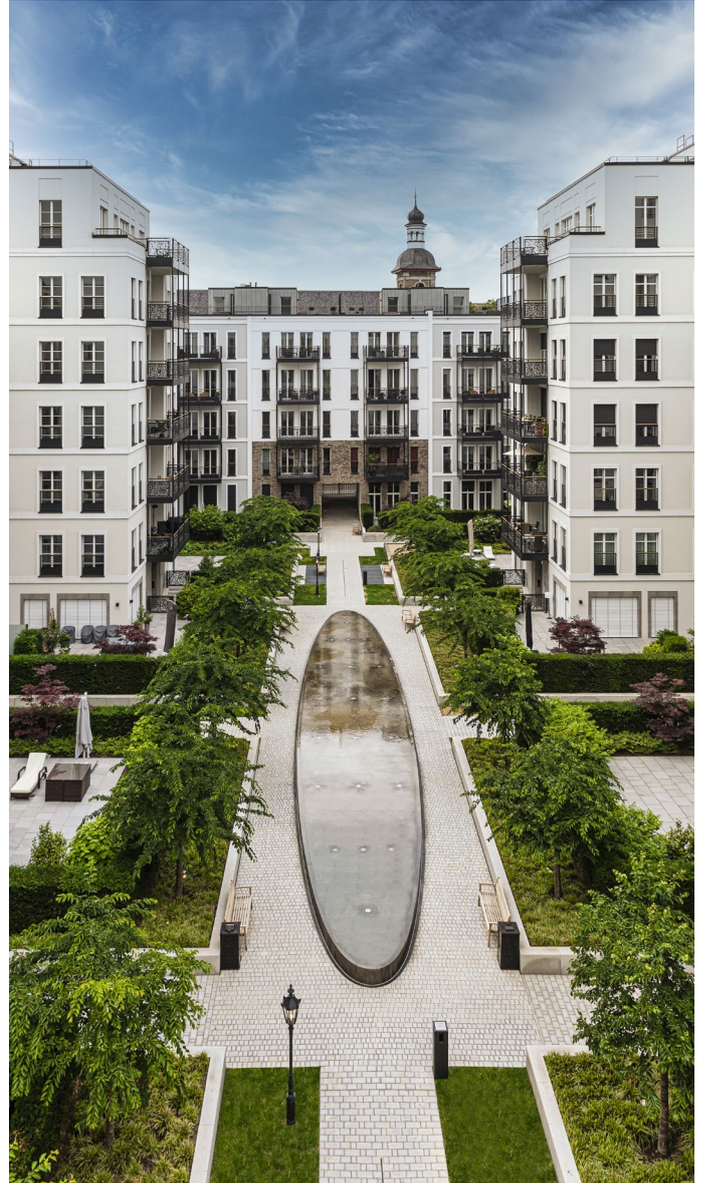
DRAINLIGHT

[LED + Entwässerungsrinnen + Rost]



TTC-Drainlight | Rinnen + Roste + Licht

- TTC-Fassadenrinnen FR/U starr, Edelstahl 1,5 mm, geschlossene Ausführung, Rinnenbreite 100 mm, Rinnenhöhe 120 mm, mit Trennblech zur Aufnahme von LED-Lichtlinie, Auflegewinkel und Kabelführung; inklusive 8 Stück Ablaufstutzen DN70, eingeschweißt in Rinne
- gerade Ausführung mit beidseitigem Polygonalschnitt, ca. 56 lfm mit 38 Stück je 1002 mm Länge und 36 Stück je 501 mm Länge
- gebogene Ausführung mit 5 verschiedenen Radien, ca. 7,7 lfm mit 4 Stück je 1920 mm Länge
- ca. 63,7 lfm TTC-Linearroste KSM-V, Edelstahl, gebogene und gerade Ausführung, Profilverlauf längs, Profilbreite 3,4 mm, Profilabstand 7 mm



EXKLUSIVE WOHNANLAGE Düsseldorf

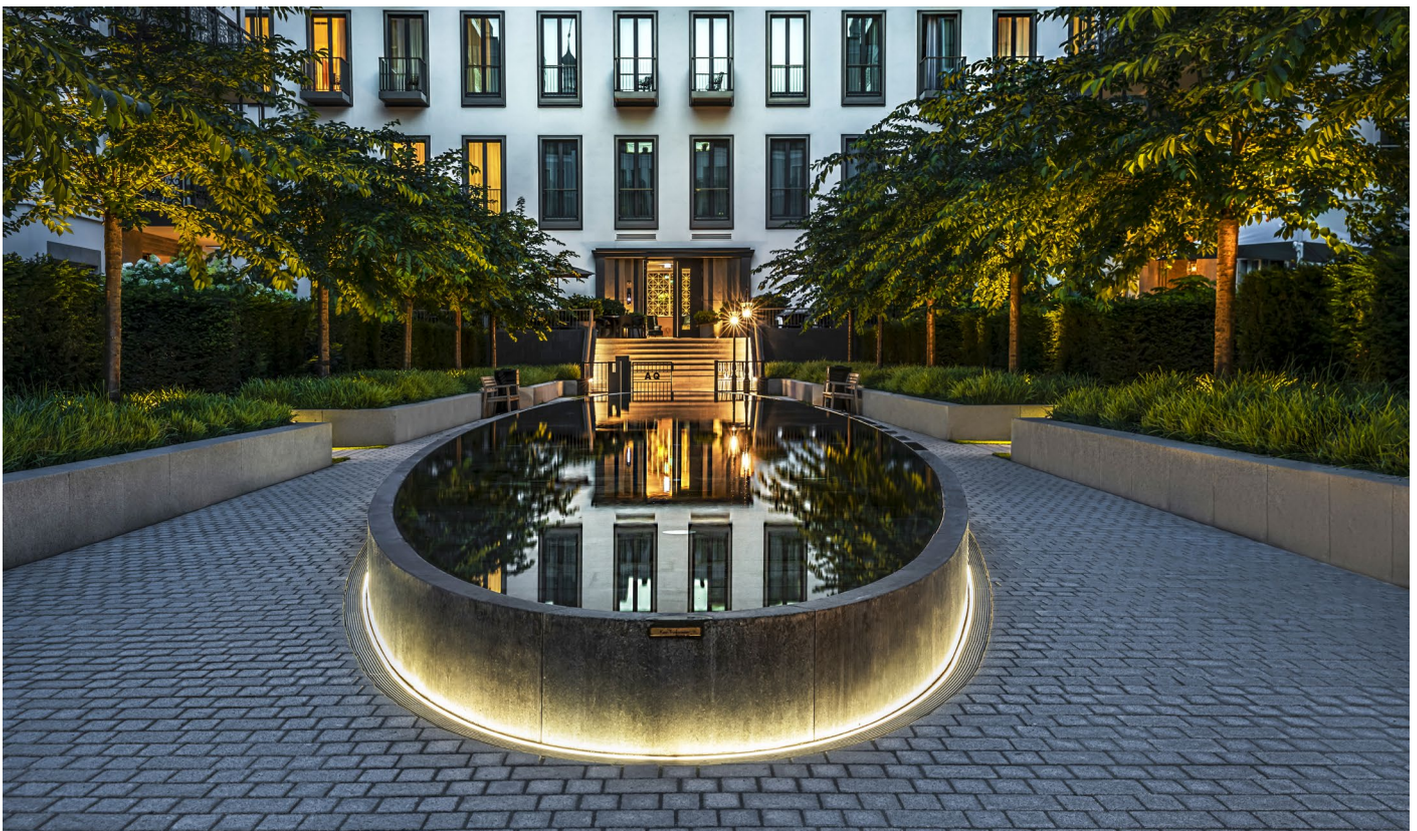
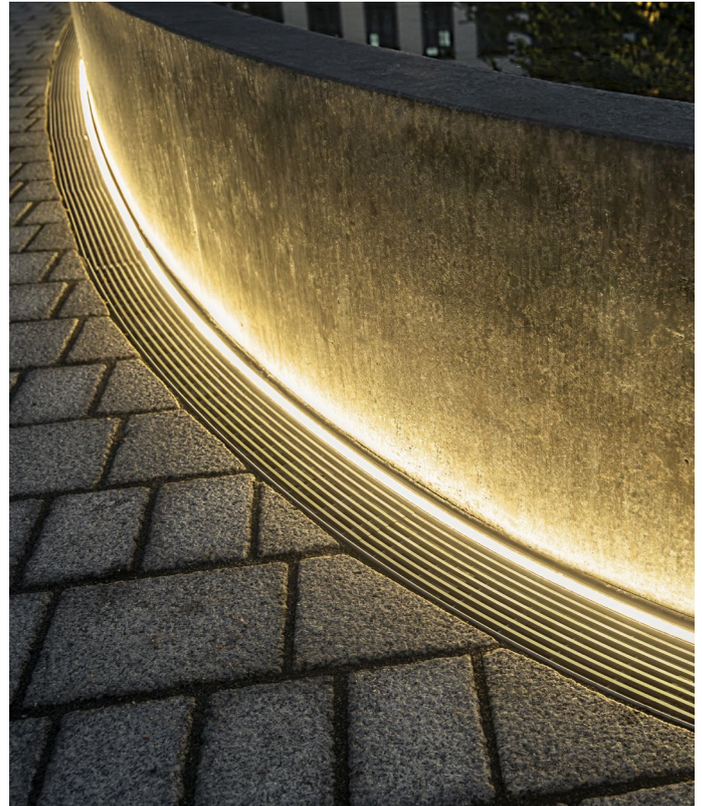
WASSERBASSIN
LED-LichtLinien

DRAINLIGHT
[LED + Entwässerungsrinnen + Rost]

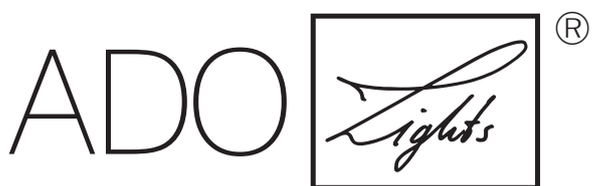


TTC-Drainlight | LED-LichtLinien

- LED-LichtLinie LLF.30.22 für TTC-Entwässerungsrinne, Edelstahl, 12 mm breit, LED weiß, 3000 K, 24VDC, 19W/m, opak vergossen, IP68
- gerade Ausführung
ca. 56 lfm mit 28 Stück je 2005 mm Länge
- gebogene Ausführung
ca. 7,25 lfm mit 4 Stück je 1814 mm Länge



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

