

xtorre

5 YEARS
WARRANTY



EN

Family of light fittings for residential lighting and urban decoration, fixed, equipped with mid power LEDs, composed of lighting poles with one or two arms, with a height of 4m and bollards with the same shape and height of 1m.

The structure of die-cast aluminum, electrostatically painted in dark grey color.

Polycarbonate lenses for wide dispersion and uniformity of luminous flux (T2-S).

Constant current, dustproof and waterproof, LED driver included.

Power supply cable 2P+N, 3x1 mm².

Waterproof (IP65) connectors to realize the connections to the power supply and to the poles modules.

Range of applications

Residential and public places lighting, lighting of the auto or pedestrian traffic areas.

RO

Familie de corpuri de iluminat pentru iluminat rezidențial și pentru decor urban, fixe, echipate cu LED-uri de medie putere, compusă din stâlpi de iluminat cu unul sau două brațe, cu înălțimea de 4m și pitici cu aceeași formă și înălțimea de 1m.

Structura din aluminiu turnat, vopsită în câmp electrostatic, culoare gri închis.

Lentile din policarbonat pentru dispersie largă și uniformizarea fluxului luminos (tip T2-S).

Alimentator în curent constant, protejat la praf și umiditate încorporat.

Cablu de alimentare 2P+N, 3x1 mm².

Conectoare etanșe (IP65) pentru realizarea conexiunilor la sursa de alimentare și la modulele cu LED-uri (la stâlpi).

Aplicații

Iluminatul în zonele rezidențiale și ale piețelor publice, iluminatul zonelor de circulație auto sau pietonală.

IT

Famiglia di apparecchi per illuminazione residenziale e arredo urbano, fissi, equipaggiati con LED di media potenza, composta da pali per illuminazione a uno o due bracci, con altezza di 4m e paletti con la stessa forma e altezza 1m.

Struttura in pressofusione di alluminio, verniciata a polveri, grigio scuro.

Lenti in policarbonato per un'ampia dispersione e uniformità del flusso luminoso (tipo T2-S).

Alimentatore a corrente costante, protetto contro polvere ed acqua incluso.

Cavo di alimentazione 2P+N, 3x1 mm².

Connettori stagni (IP65) per effettuare i collegamenti all'alimentazione e per moduli a LED (per pali).

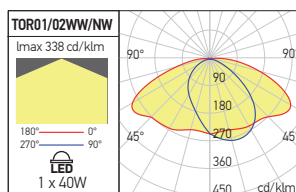
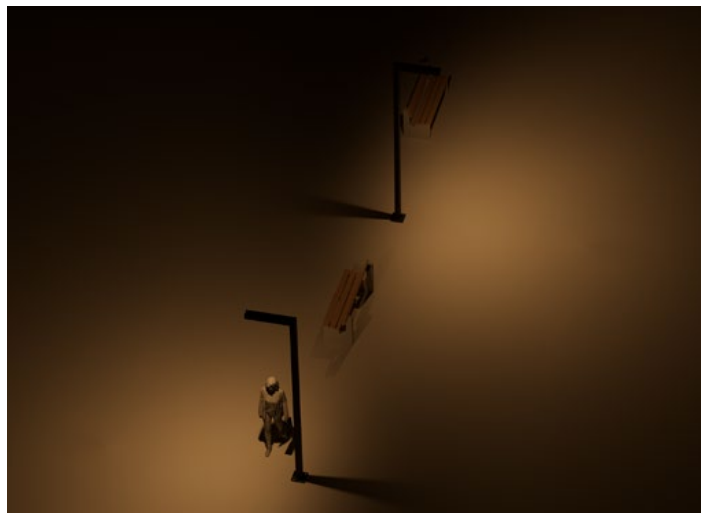
Campi di applicazione

Iluminazione residenziale e arredo urbano, zone a traffico veicolare o pedonale.

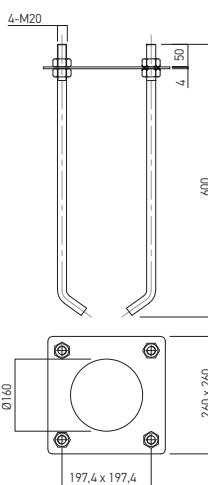
TR01

FINISHING AVAILABLE

DG

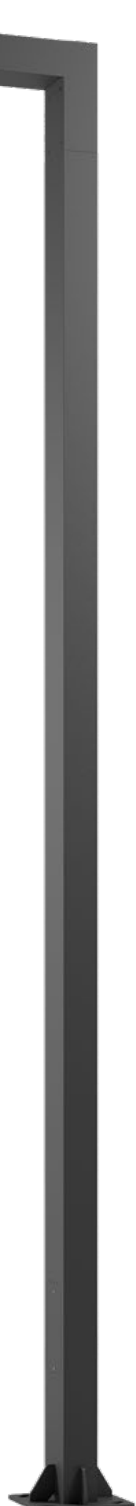
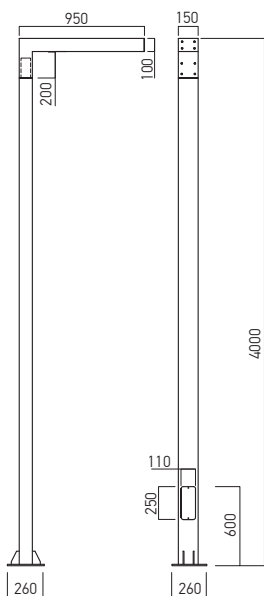


FASTENING SYSTEM FOR TR01/02 (ACCESSORY)



Code	Weight
TOR012GA	13 kg

Fastening system for XTORRE lighting poles, consisting of a galvanized steel fixing element with four threaded bolts at the top, galvanized steel nuts and washers as well. Installed in the concrete fixing foundation, which has the minimum dimensions LxWxH of 0,8x0,8x0,8 (m).
 Sistem de fixare pentru stâlpii de iluminat din familia XTORRE, compus din element de fixare din oțel galvanizat cu patru bolțuri filetate la partea superioară, piulițe și saibe de asemenea din oțel galvanizat. Se montează în fundația de fixare din beton, aceasta având dimensiunile minime LxWxH de 0,8x0,8x0,8 (m).
 Sistema di fissaggio per pali d'illuminazione della famiglia XTORRE, composto da un elemento in acciaio galvanizzato con quattro bulloni filettati nella parte superiore, completo di dadi e rondelle in acciaio galvanizzato. Da installare nella fondazione in calcestruzzo (dimensioni minime 0,8x0,8x0,8 (LxWxH di (m)).



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Output current/voltage driver	Driver	LED flux	System flux	CCT	Optic	CRI	Weight
TOR01WW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	40W	90-305V AC	1200 mA / 30V	Included	6020 lm	5019 lm	3000K	Optical system II type (T2-S)	80	27,00 kg
● TOR01NW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	40W	90-305V AC	1200 mA / 30V	Included	6240 lm	5200 lm	4000K	Optical system II type (T2-S)	80	27,00 kg

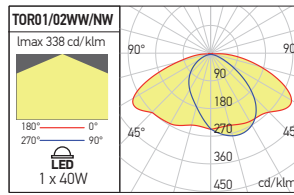
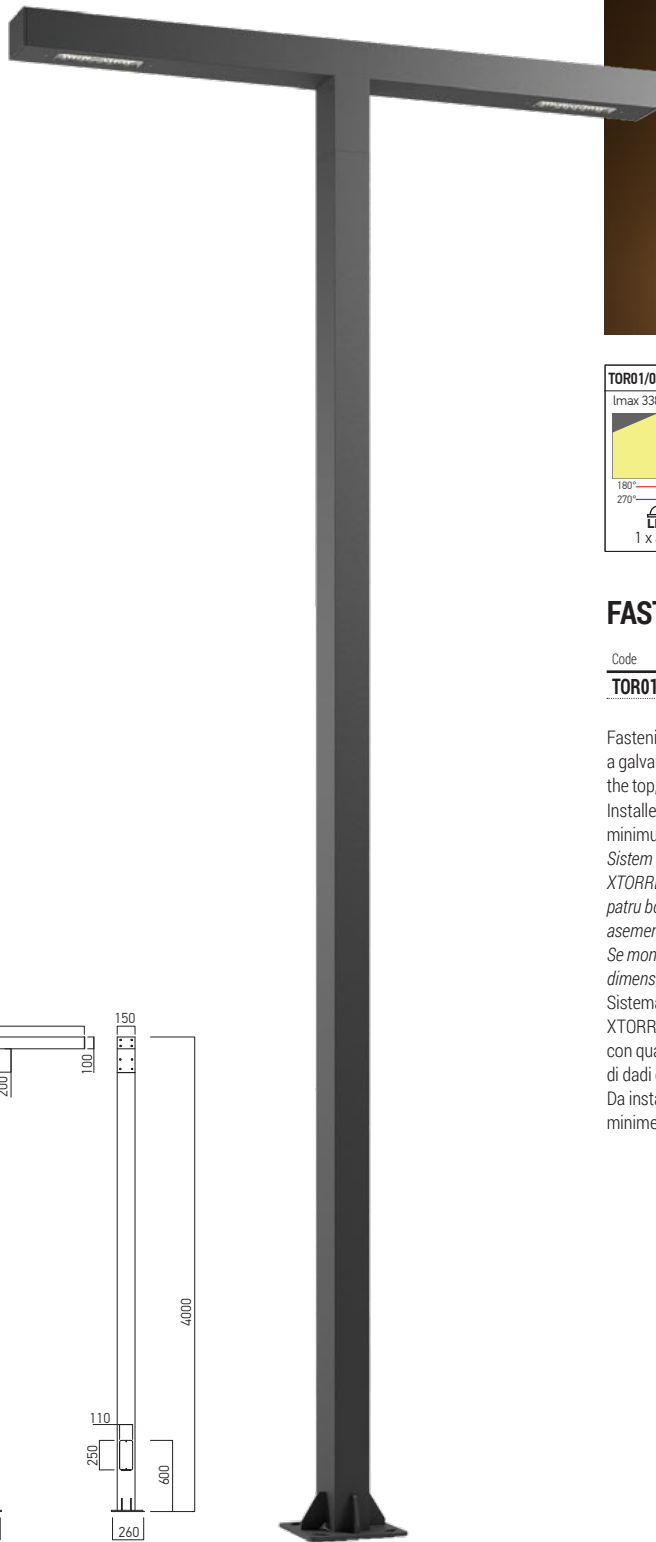
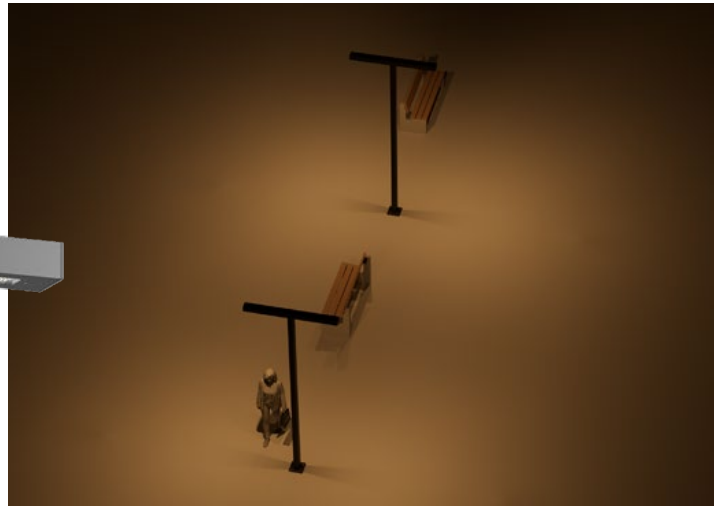
● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

xtorre

TR02

FINISHING AVAILABLE

DG



FASTENING SYSTEM FOR TR01/02 (ACCESSORY)

Code Weight

TOR012GA 13 kg

Fastening system for XTORRE lighting poles, consisting of a galvanized steel fixing element with four threaded bolts at the top, galvanized steel nuts and washers as well.

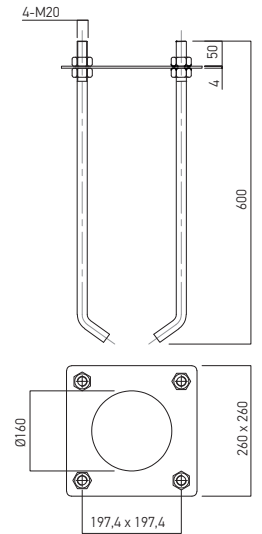
Installed in the concrete fixing foundation, which has the minimum dimensions LxWxH of 0,8x0,8x0,8 (m).

Sistem de fixare pentru stâlpii de iluminat din familia XTORRE, compus din element de fixare din oțel galvanizat cu patru bolțuri filetate la partea superioară, piulițe și saibe de asemenea din oțel galvanizat.

Se montează în fundația de fixare din beton, aceasta având dimensiunile minime LxWxH de 0,8x0,8x0,8 (m).

Sistema di fissaggio per pali d'illuminazione della famiglia XTORRE, composto da un elemento in acciaio galvanizzato con quattro bulloni filettati nella parte superiore, completo di dadi e rondelle in acciaio galvanizzato.

Da installare nella fondazione in calcestruzzo (dimensioni minime 0,8x0,8x0,8 (LxWxH di (m)).



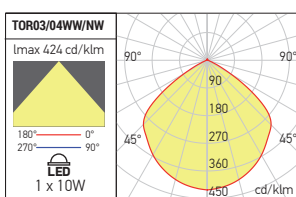
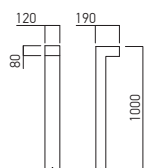
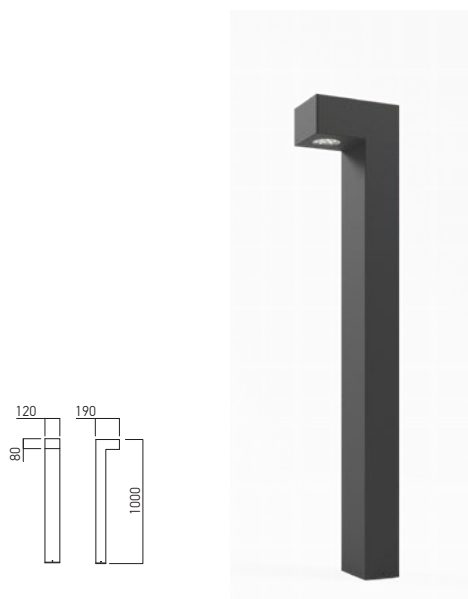
Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Output current/voltage driver	Driver	LED flux	System flux	CCT	Optic	CRI	Weight
TOR02WW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	2x40W	90-305V AC	2400 mA / 30V	Included	2x6020 lm	2x5019 lm	3000K	Optical system II type (T2-S)	80	32,00 kg
TOR02NW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	2x40W	90-305V AC	2400 mA / 30V	Included	2x6240 lm	2x5200 lm	4000K	Optical system II type (T2-S)	80	32,00 kg

• ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

TR03

FINISHING AVAILABLE

DG



FASTENING SYSTEM FOR TR03/04(Accessory)

Code	Weight
TOR034GA	0,75 kg

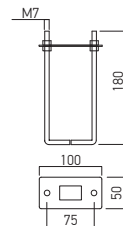
Fastening system for XTORRE lighting bollards, consisting of a galvanized steel fixing element with four threaded bolts at the top, galvanized steel nuts and washers as well. Installed in the concrete fixing foundation, which has the minimum dimensions LxWxH of 0,3x0,3x0,3 (m).

Sistem de fixare pentru pitici de iluminat din familia XTORRE, compus din element de fixare din oțel galvanizat cu patru bolțuri filetate la partea superioară, piulițe și saibe de asemenea din oțel galvanizat.

Se montează în fundația de fixare din beton, aceasta având dimensiunile minime LxWxH de 0,3x0,3x0,3 (m).

Sistema di fissaggio per paletti luminosi della famiglia XTORRE, composto da un elemento di fissaggio in acciaio galvanizzato con quattro bulloni filettati nella parte superiore completo di dadi e rondelle in acciaio.

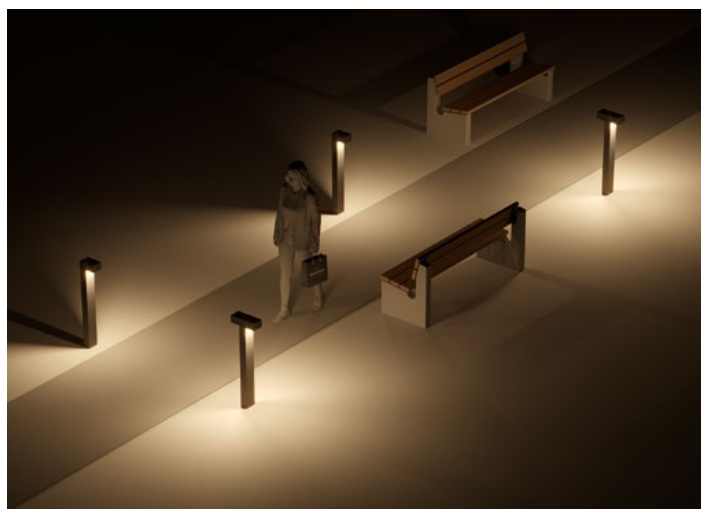
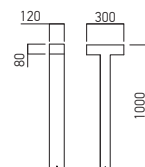
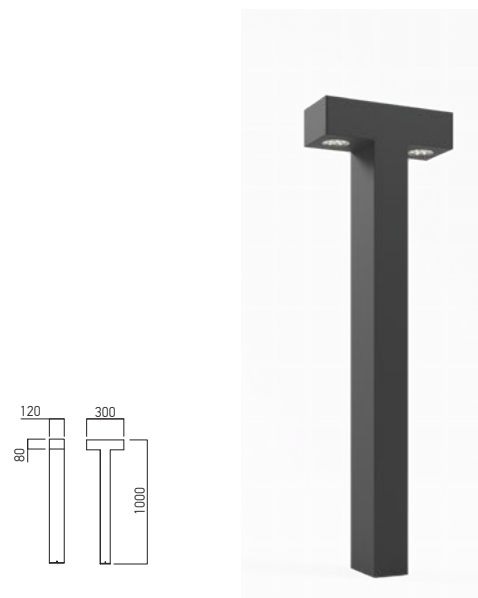
Da installare nella fondazione in calcestruzzo (dimensioni minime 0,3x0,3x0,3 (LxWxH di (m))).



TR04

FINISHING AVAILABLE

DG



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Output current/voltage driver	Driver	LED flux	System flux	CCT	Optic	CRI	Weight
TOR03WW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	10W	100-270V AC	300 mA / 36V	Included	1500 lm	1247 lm	3000K	Optical system II type (T2-S)	80	4,00 kg
TOR03NW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	10W	100-270V AC	300 mA / 36V	Included	1550 lm	1292 lm	4000K	Optical system II type (T2-S)	80	4,00 kg
TOR04WW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	2x10W	100-270V AC	600 mA / 36V	Included	2x1500 lm	2x1247 lm	3000K	Optical system II type (T2-S)	80	5,30 kg
TOR04NW DG	DG	MID POWER LED 3030 LUMILEDS	2x10W	100-270V AC	600 mA / 36V	Included	2x1550 lm	2x1292 lm	4000K	Optical system II type (T2-S)	80	5,30 kg

• ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE