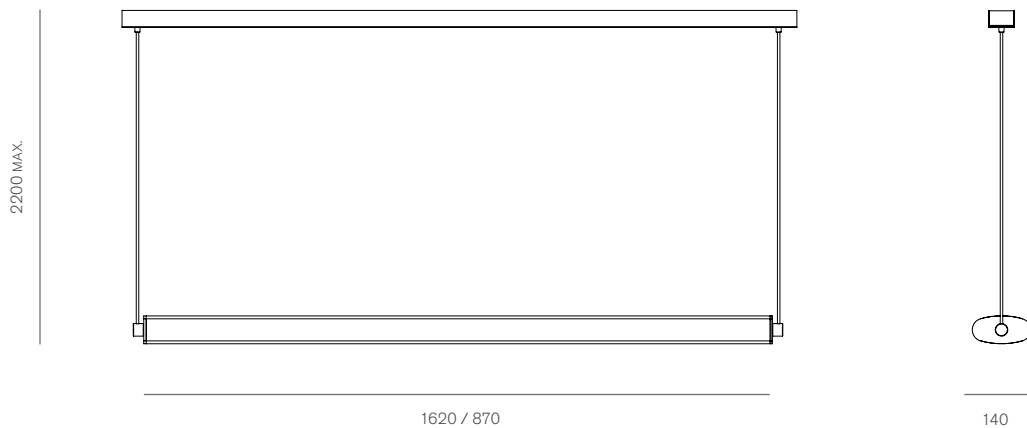


ex-Tr XL/ex-Tr M

Franco Raggi, 2022

	extra large	medium		
Codice prodotto Product Code	○ FR-060PXL-TR ○ FR-060PXL-SA	FR-060PM-TR- FR-060PM-SA-		
Tipologia / Typology	Lampada da sospensione a luce diffusa Pendant lamp with diffused light			
Colori / Color	Trasparente / Transparent, Sabbiato / Sanded			
Materiali / Material	Acciaio cromato, Vetro estruso borosilicato Steel, extruded cannulated glass			
Utilizzo / Use	Interni / Indoor			
Sorgente luminosa Light source	Led			
Watt	80W	40W		
Volt	24V			
Lumen	2175	1087		
Cri	90			
Kelvin	3000			
			Emergenza Emergency	No
			Cavo / Cable	Tessuto arancione 200 cm Orange fabric 200 cm
			Dimerazione Dimmer	Si Push-dali / Yes
			Peso lordo Gross weight	13,5kg 7,5kg
			Peso netto Net weight	10,5kg 5,5kg
			Misure imballo Packaging size	170 x 32 x 16 cm 94 x 32 x 16 cm
			Numero colli Number of packages	1
			IP	20
			Classe / Class	I
			Classe energetica Energy class	-



Nata da un'intuizione, ex-Tr è l'elaborazione dell'architetto Franco Raggi di un suo progetto degli anni '90. Le strisce LED vengono usate in modo tale che l'effetto puntiforme della luce che emettono, abbagliante e in taluni casi addirittura disturbante, venga annullato non dall'uso di schermi o filtri, ma al contrario dal moltiplicarsi quasi all'infinito dell'effetto stesso. Questo risultato è ottenuto utilizzando un vetro estruso cannettato trasparente che moltiplica la luce come se fosse un contenitore

di ben quattro strisce di LED. La luce si manifesta così come una presenza allegra, giocosa, divertente, con molteplici sfaccettature, ma anche come fonte di illuminazione estremamente essenziale e funzionale. ex-Tr diventa anche un sistema con la declinazione del suo modello iniziale, a sospensione, nelle versioni da terra e a parete. Inoltre, per chi desiderasse una luce ancora più morbida, sono state previste le versioni dotate degli stessi vetri sabbati.

Triggered by a vision, ex-Tr is the development of one of architect Franco Raggi's designs from the 1990s. The LED strips are used in such a way that the dazzling and at times disturbing dotted effect of the light they produce is neutralised, not by the use of screens or filters, but, to the contrary, by the almost unlimited multiplication of the dotted effect that is typical of LED lights. This result is achieved by using a transparent extruded cannulated glass that multiplies the light

as if it contained as many as four LED strips. The light thus appears as a cheerful, playful, multifaceted presence and at the same time as an extremely essential and functional source of light. ex-Tr now also becomes a system with the declination of its original model (pendant lamp) into wall-mounted and floor-standing versions. For those who desire an even softer light, the range offers versions in the same type of glass but with a sandblasted finish.



Class I

IP20

