

Sistema colgante
Pendant system

Monolit



SISTEMA COLGANTE LUZ DIRECTA / INDIRECTA BAJA LUMINANCIA

PENDANT LOW LUMINANCE DIRECT / INDIRECT LIGHTING SYSTEM

Módulos luz continua / Continuous lighting modules



T 5

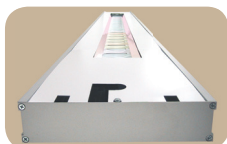
L
Longitud
Length

MTP 224	2 x 24 / 2 x 14 W	☐ 940 mm
MTP 254	2 x 54 / 2 x 28 W	☐ 1520 mm
MTP 249	2 x 49 / 2 x 35 W	☐ 1820 mm
MTP 280	2 x 80 / 2 x 49 / 2 x 35 W	☐ 1820 mm

Con equipo electrónico multipotencia ☐
With electronic multipower ☐ control gear



Detalle cobertura
luminaria
Detail of cover
luminaire



OPCIÓN LUZ DIRECTA

DIRECT LIGHT OPTION

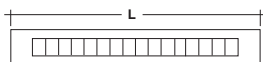
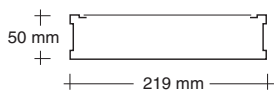
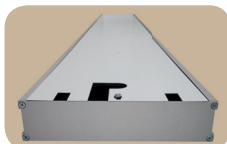
Mediante accesorio TAPA (sustituye al sistema de cobertura superior de la luminaria) / The COVER accessory replaces the upper cover of the luminaire



L
Longitud
Length

MTT 940	Tapa LUZ DIRECTA / DIRECT LIGHT cover	940 mm
MTT 1520	Tapa LUZ DIRECTA / DIRECT LIGHT cover	1520 mm
MTT 1820	Tapa LUZ DIRECTA / DIRECT LIGHT cover	1820 mm

Tapa luz directa
Direct light cover



[Módulos en perfil de aluminio.

Óptica muy baja luminancia con libre apertura de luz indirecta.

Opciones con equipos electrónicos regulables ER.

Acabados en gris metalizado, blanco B y negro mate N]

[Aluminium profile modules.

Ultra low luminance optic with adjustable aperture for indirect light.

ER dimmer available as an option.

Finished in metallic grey, white B and matt black N]

Sistema colgante
Pendant system

Monolit



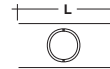
FABRICACION A MEDIDA

CUSTOM-BUILT

Proyector Orientable Circular / Position-adjustable circular spotlight

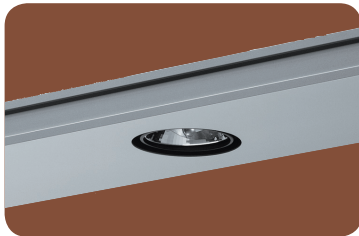


L
Longitud
Length



MTQ 1100 R 1 x 100 W - 12 V 400 mm mínimo / minimum

Con transformador electrónico / Electronic transformer supplied



Proyector Orientable Cuadrado / Position-adjustable square spotlight



L
Longitud
Length



MTQ 1100 C 1 x 100 W - 12 V 400 mm mínimo / minimum



MTQ 2100 C 2 x 100 W - 12 V 600 mm mínimo / minimum



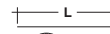
Con transformador electrónico / Electronic transformer supplied



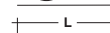
Proyector Móvil / Mobile spotlight



L
Longitud
Length



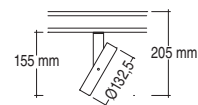
MTQ 1100 1 x 100 W - 12 V 400 mm mínimo / minimum



MTQ 2100 2 x 100 W - 12 V 400 mm mínimo / minimum



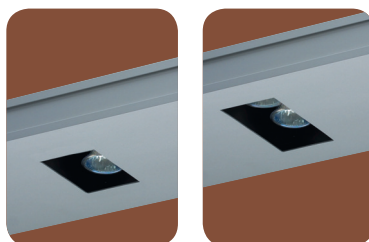
Con transformador electrónico
Electronic transformer supplied





[Tramos en perfil de aluminio equipados en las medidas mínimas recomendables. Combinaciones de elementos en un solo tramo continuo según proyecto. Cableado individual. Acabados en gris metalizado, blanco B y negro mate N]

[Aluminium profile sections built to minimum slimline specifications. Different elements can be combined on the same section as required. Individually wired. Finished in metallic grey, white B and matt black N]






FABRICACION A MEDIDA

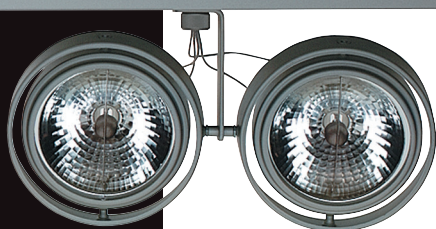
CUSTOM-BUILT

Proyector Fijo Cuadrado / Fixed square spotlight

	 GU 5,3		
	QR-CBC51	Longitud Length	
MTF 50 C	1 x 50 W - 12 V	400 mm mínimo / minimum	
			
MTF 250 C	2 x 50 W - 12 V	400 mm mínimo / minimum	
	Con transformador electrónico / Electronic transformer supplied		

Proyector Móvil de Halogenuros / Mobile metal halide spotlight

	 Gx 8,5		
	CDM-R 111	Longitud Length	
MTQ 35	1 x 35 W	400 mm mínimo / minimum	
MTQ 70	1 x 70 W	400 mm mínimo / minimum	
	Con equipo electrónico With electronic control gear		
			



Sistema colgante
Pendant system



Monolit

ACCESORIOS

ACCESSORIES



Perfil Ciego / Profile section

MTC metro lineal a medida (en mm) / linear meter to measure (mm)



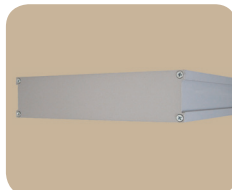
Unión 90° / L-joint

MT-CD 260 x 260 mm



Unión lineal / Linear joint

MT-UL



Tapa final / End cap

MT-TF

Suspensiones ver pág. 361
Suspensions see pag. 361

[**Accesorios generales para estructurar el sistema en líneas continuas mediante uniones, tapas finales y suspensiones. Acabados en gris metalizado, blanco B y negro mate N**]

[**A range of accessories for building track lighting systems, including joints, end caps and suspension kits. Finished in metallic grey, white B and matt black N**]