

Sistema
System

Mini Q

**SISTEMA LINEAL COLGANTE O SUPERFICIE BAJA LUMINANCIA**

PENDANT OR SURFACE-MOUNTED LOW LUMINANCE LINEAR SYSTEM

Módulos luz continua / Continuous lighting modules

T5

L
Longitud
Length**MQP 154 L** 1 x 54 / 1 x 28 W

1180 mm

MQP 180 L 1 x 80 / 1 x 49 / 1 x 35 W 1480 mmCon equipo electrónico multipotencia
With electronic multipower control gear

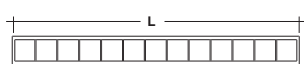
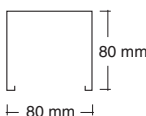
[**Módulos en chapa de acero termoesmaltado. Óptica muy baja luminancia con seguro anti-caída.**

Opciones con equipos electrónicos regulables ER.

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

[**Modular lighting in thermo-enamelled steel plate. Ultra low luminance optic with safety clip. ER dimmer available as an option.**

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



ACCESORIOS

ACCESSORIES

**Unión 90° / L-joint**

MQ-CD 80 x 80 mm

**Unión lineal interna / Internal linear joint**

QT-UL

**Tapa final / End cap**

MQ-TF Tapa final para modelos individuales opales y rejilla parabólica.
End cap for single opal and parabolic luminaires.

**Tapa final / End cap**

MQ-TFL Tapa final para modelos opales en líneas continuas.
End cap for continuous line opal diffuser modules.

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

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

Suspensiones ver pág. 361
Suspensions see pag. 361