



SISTEMA LINEAL COLGANTE O SUPERFICIE

SURFACE-MOUNTED LINEAR SYSTEM

Módulos Luz Continua / Continuous lighting modules



T5

L
Longitud
Length

QTS 254 2 x 54 / 2 x 28 W 1180 mm

QTS 249 2 x 49 / 2 x 35 W 1480 mm

Con equipo electrónico multipotencia
With electronic multipower control gear

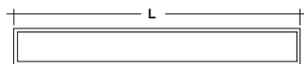
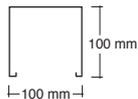
[**Módulos en chapa de acero termoestampado. Difusor metacrilato opal. Opciones con equipos electrónicos regulables ER.**

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

[**Modular lighting in thermo-enamelled steel plate.**

Opal methacrylate diffuser. ER dimmer available as an option.

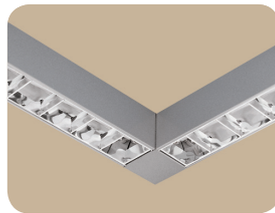
Finished in metallic grey, white B and matt black N]





ACCESORIOS

ACCESSORIES



- QT-CD** Unión 90° / *L-joint* 100 x 100 mm
- QT-TE** Unión «T» / *T-joint* 100 x 100 mm
- QT-CZ** Unión «Cruz» / *X-joint* 100 x 100 mm
- QT-DI** Unión distanciador / *Spacer joint* 100 mm



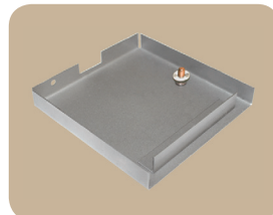
Unión lineal interna / Internal linear joint

QT-UL



Tapa final / End cap

- QT-TF** Tapa final para modelos individuales opales y reja parabólica individual y línea continua.
End cap for single opal and single or continuous line for parabolic luminaires.



- QT-TFL** Tapa final para líneas continuas en modelos con difusor opal.
End cap for continuous line opal diffuser modules.

Suspensiones ver pág. 361
Suspensions see pag. 361

[Accesorios generales para estructurar el sistema en mallas o 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 or grids using joints, end caps and suspension kits.

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