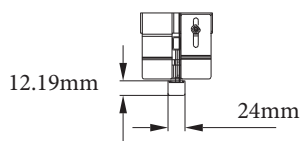
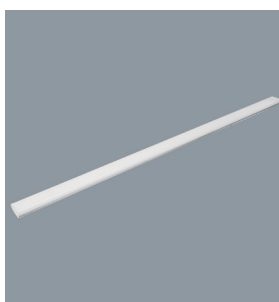




Primari



PRIMARI | CL - 160501 | Integración



CARACTERÍSTICAS

VOLTAJE	AC 100-240 V
POTENCIA	10 W
CRI	>90

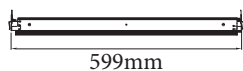
COLOR - LM

3000°K	1300 lm
4000°K	1375 lm
5000°K	1412 lm

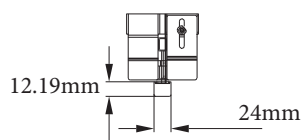
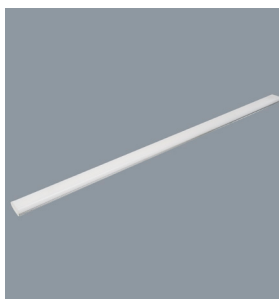
ÓPTICA

110°

A MEDIDA



PRIMARI | CL - 160502 | Integración



CARACTERÍSTICAS

VOLTAJE	AC 100-240 V
POTENCIA	20 W
CRI	>90

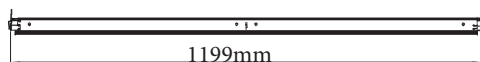
COLOR - LM

3000°K	2600 lm
4000°K	2750 lm
5000°K	2824 lm

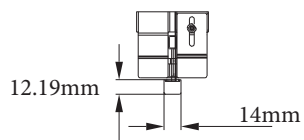
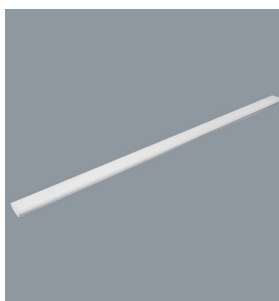
ÓPTICA

110°

A MEDIDA



PRIMARI | CL - 160503 | Integración



CARACTERÍSTICAS

VOLTAJE	AC 100-240 V
POTENCIA	10 W
CRI	>90

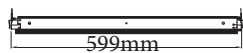
COLOR - LM

3000°K	1300 lm
4000°K	1375 lm
5000°K	1412 lm

ÓPTICA

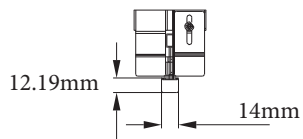
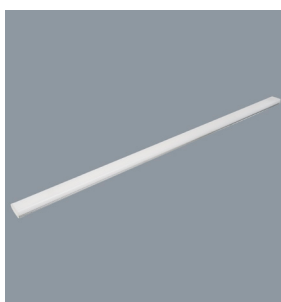
10°

A MEDIDA



PRODUCTOS





CARACTERÍSTICAS

VOLTAJE	AC 100-240 V
POTENCIA	20 W
CRI	>90

COLOR - LM

3000°K	2600 lm
4000°K	2750 lm
5000°K	2824 lm

RGBW

ÓPTICA

110°



1199mm

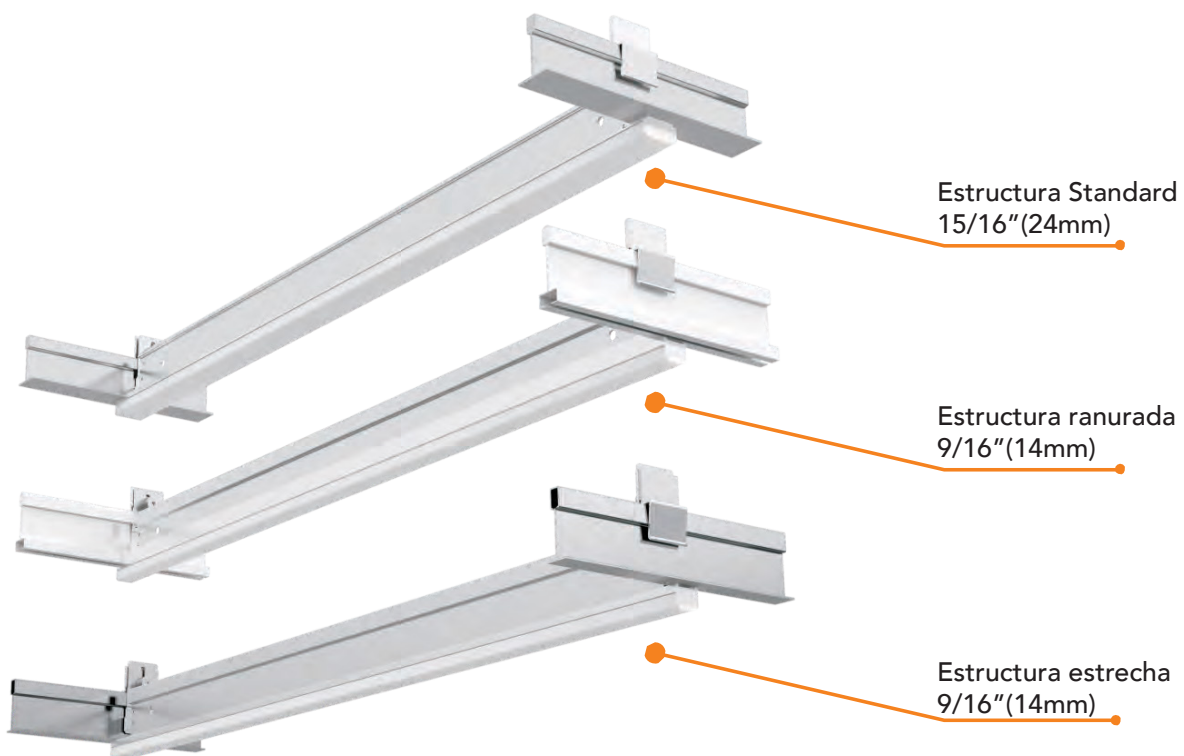
A MEDIDA





La luminaria PRIMARI es una solución lumínica que se integra en la perfilería de techos modulares colgantes, puede integrarse completamente y con extrema facilidad a las estructuras existentes de techos y puede sustituir a las tes transversales seleccionadas del sistema de suspensión de techos de rejilla cuando se desea luz, permitiendo colocar las placas de techo sobre ellas.





El sistema de luminarias PRIMARI es adaptable a múltiples tipologías de perfil estructural, de manera que es combinable con distintos fabricantes y proveedores de techos modulares. Sus conexiones son inapreciables visualmente gracias a su acabado, por lo que las líneas son totalmente continuas de principio a fin.



Conectores RJ45 para una conexión rápida y segura

