

EVO

LED RANGE



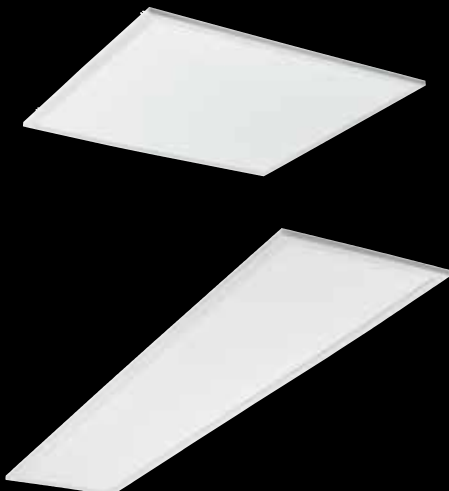
Start Flat Panel LED

Paneles LED para empotrar, montar en superficie o suspensión

Start Flat Panel LED es una gama de paneles LED para empotrar, montar en superficie o suspensión. Ideal para oficinas, zonas de tránsito, salas de reuniones y todo tipo de aplicaciones generales de iluminación de interior. Gracias al éxito que los paneles de Sylvania han tenido en los últimos años, ampliamos el portfolio con nuevas incorporaciones como las versiones de 1.200 x 300mm y 1200 x 600mm, el modelo de bajo consumo y versiones con mínimo deslumbramiento (UGR<19)

Start Flat Panel LED proporciona un rendimiento excepcional y una alta eficacia de hasta 93lm/W. El diseño de la óptica garantiza una distribución uniforme y confortable de la luz.

Start Flat Panel LED cubre cualquier tipo de necesidad o aplicación tanto en la sustitución de pantallas con tecnología de fluorescencia tradicional como en nuevas instalaciones.

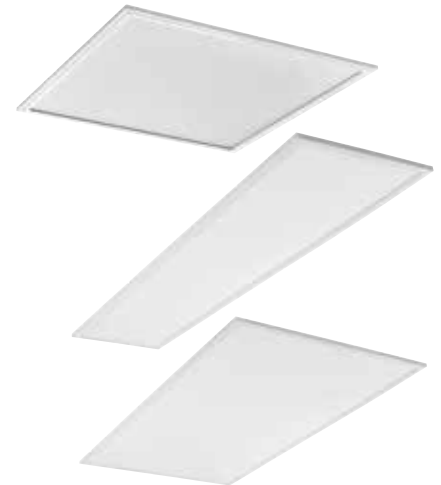


Start Flat Panel LED

Paneles LED para empotrar, montar en superficie o suspensión

CARACTERÍSTICAS

- Gama de paneles LED con perfil ultrafino, perfecto para oficinas, zonas de tránsito, salas de reuniones, despachos así como cualquier tipo de aplicación general de iluminación.
- Tecnología LED de vanguardia en un panel ultrafino para una sencilla instalación en techo
- Disponible en 600 x 600mm, 1.200 x 300mm y 1.200 x 600mm
- Alto confort visual gracias a su difusor Opal PMMA. Excelente distribución y uniformidad de la luz
- Start Flat Panel LED cuenta con una eficacia de hasta 93lm/W (eficacia total del sistema) en la versión de 4.000K no regulable
- Disponible en color blanco cálido (3.000K) o blanco neutro (4.000K)
- Disponible con mínimo deslumbramiento (UGR<19), por debajo del valor máximo para la iluminación de oficinas según la normativa EN12464-1:2011 (<3.000cdm)
- Driver electrónico altamente eficiente incluido como estándar pero también disponible con regulación DALI / 1-10V
- Clasificación energética: A++, A+, A
- Larga vida útil de 40.000 con L70 (versión de 30.000 horas de vida)
- La última tecnología LED que proporciona soluciones de eficiencia energética, reducido mantenimiento y gran ahorro en costes
- Accesorios para montaje en superficie y en suspensión



Código	Descripción	Dimensiones del techo (mm)	Acabado / Color	Color	Temperatura de color (K)	Voltaje (V)	Driver (mA)	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia (lm/W)
Luminarias de 600x600mm										
Bajo Consumo										
0047401	Start Flat Panel LED 3.200lm 600 NW	600 x 600	Blanco	Blanco neutro	4.000	220-240	950	40	3.200	80
0047400	Start Flat Panel LED 3.000lm 600 WW	600 x 600	Blanco	Blanco cálido	3.000	220-240	950	40	3.000	75
Alto Flujo Luminoso										
0047440	Start Flat Panel LED 600 NW 4.000K	600 x 600	Blanco	Blanco neutro	4.000	220-240	1.500	46	4.240	93
0047441	Start Flat Panel LED 600 WW 3.000K	600 x 600	Blanco	Blanco cálido	3.000	220-240	1.500	46	3.830	84
UGR19										
0047511	Start Flat Panel LED 600 NW UGR19	600 x 600	Blanco	Blanco neutro	4.000	100-240	960	40	3.600	90
0047510	Start Flat Panel LED 600 WW UGR19	600 x 600	Blanco	Blanco cálido	3.000	100-240	960	40	3.500	88
Regulación DALI/1-10V										
0047444	Start Flat Panel LED 600 NW DALI/1-10V	600 x 600	Blanco	Blanco neutro	4.000	220-240	1.400	46	3.950	87
0047445	Start Flat Panel LED 600 WW DALI/1-10V	600 x 600	Blanco	Blanco cálido	3.000	220-240	1.400	46	3.570	78
Luminarias de 1200x300mm										
0047438	Start Flat Panel LED 1.200 NW	1.200 x 300	Blanco	Blanco neutro	4.000	220-240	1.200	45	3.700	82
0047439	Start Flat Panel LED 1.200 WW	1.200 x 300	Blanco	Blanco cálido	3.000	220-240	1.200	45	3.600	80
Luminarias de 1200x600mm										
0047432	Start Flat Panel LED 1.200 NW	1.200 x 600	Blanco	Blanco neutro	4.000	220-240	2.000	60	5.300	88

Leyenda: 600 = 600 x 600mm; 1200 = 1.200 x 300mm; 1.200x600 = 1200 x 600mm; NW = Blanco Neutro; WW = Blanco Cálido

Start Flat Panel LED

Paneles LED para empotrar, montar en superficie o suspensión

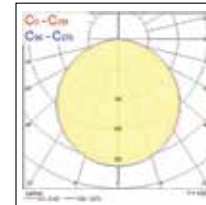
Accesorios

3036809 Marco para montaje en superficie (600x600mm)

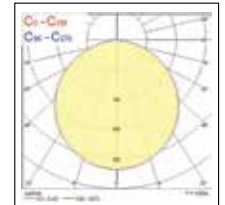
0047517 Kit de cables en suspensión

3036807 Marco para montaje en superficie (1200x300mm)

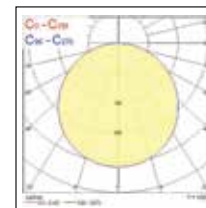
Datos fotométricos



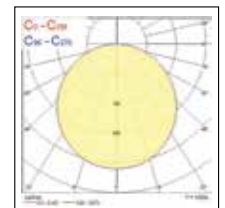
Start Flat Panel LED 600 x 600mm 3.200lm - 3.000K



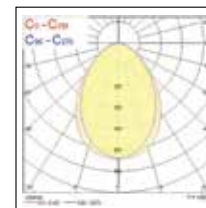
Start Flat Panel LED 600x 600mm 3.200lm - 4.000K



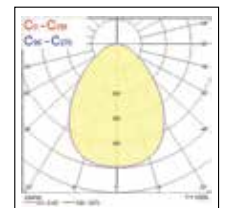
Start Flat Panel LED 600 x 600mm High Output - 3.000K



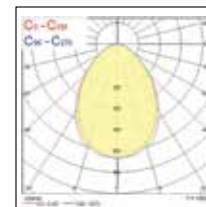
Start Flat Panel LED 600x 600mm High Output - 4.000K



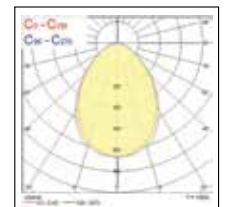
Start Flat Panel LED 600 x 600mm UGR19 - 3.000K



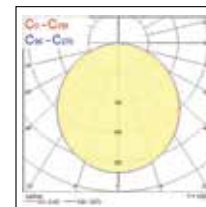
Start Flat Panel LED 600x 600mm UGR19 - 4.000K



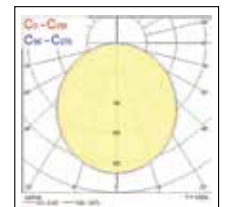
Start Flat Panel LED 625 x 625mm UGR19 - 3.000K



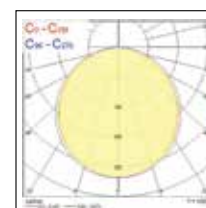
Start Flat Panel LED 625 x 625mm UGR19 - 4.000 K



Start Flat Panel LED - 1200 x 300mm 3.000K



Start Flat Panel LED - 1200 x 300mm - 4.000K

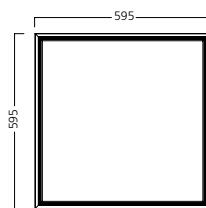


Start Flat Panel LED 1200 x 600mm - 4,000K

Dimensiones (mm)



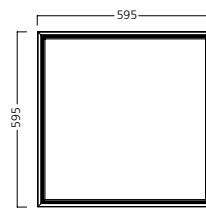
Luminarias de 600x600mm / 625x625mm



600 x 600 mm



Luminarias de UGR19 600x600mm/625x625mm



600 x 600 mm



Luminarias de 1.200x300mm



1.200x 300mm



Luminarias de 1.200x300mm



1.200 x 600mm



Start Flat Panel LED

Paneles LED para empotrar, montar en superficie o suspensión



Sports hall - Villenave d'Ornon, France



Carbomat Halle - Buizingen, Belgium

Estos datos técnicos se han realizado con exactitud para esta publicación, no obstante las especificaciones y datos del rendimiento están cambiando constantemente, por lo que rogamos revisen estos datos con Feilo Sylvania Spain SA (unipersonal).