

FLEXILED

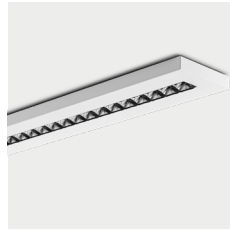
El todoterreno para cualquier techo

La nueva gama de luminarias FlexiLed de PERFORMANCE IN LIGHTING está diseñada para garantizar que los clientes no tengan que hacer concesiones a la hora de renovar. Ya sea en el techo, sobre el techo o bajo el techo, esta gama de luminarias universales tiene la solución personalizada adecuada para todos los requerimientos. La flexibilidad de esta innovadora luminaria comienza con su carcasa. Mientras que la unidad luminosa estandarizada es siempre la misma, las dimensiones exteriores de la carcasa pueden adaptarse de forma flexible. La óptica de iluminación, las temperaturas de color, los niveles de potencia conmutables y los colores de la carcasa también pueden seleccionarse con flexibilidad. Esto ofrece a planificadores, arquitectos e instaladores la máxima libertad de diseño para sus proyectos. FlexiLed ofrece soluciones para todos los sistemas de techos habituales, desde sistemas de techos con paneles metálicos hasta techos cortados. Gracias a sus flexibles opciones fotométricas y visuales, esta luminaria puede utilizarse en una gran variedad de contextos arquitectónicos.

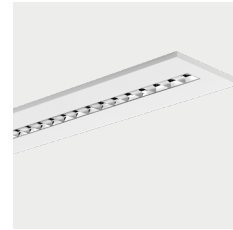
Gama



FLEXILED PL



FLEXILED SM



FLEXILED IL



FLEXILED RE

Tipo de instalación	Iluminación de suspensión	Iluminación de pared y techo	Iluminación empotrada	Iluminación empotrada
Dimensiones [mm]	L 1200 x D 150 x H 31 L 1500 x D 150 x H 31	L 1200 x D 150 x H 12 L 1500 x D 150 x H 12	L 1200 x D 150 x H 12 L 1500 x D 150 x H 12 L 1195 x D 295 x H 12 L 1495 x D 295 x H 12 L 1240 x D 310 x H 12	L 1200 x D 150 x H 12 L 1500 x D 150 x H 12
Altura mínima de empotrado [mm]	80		80	80
Peso neto [kg]	5.576 ÷ 7.46	3.245 ÷ 4.641	2.541 ÷ 5.909	2.61 ÷ 4.271
Color / Acabado				
CCT [K] / CRI	4000 / 80	4000 / 80	4000 / 80	4000 / 80
Distribución emisión luminosa	Directa / Indirecta		Directa	Directa
Óptica	S/C - Simétrica directa-indirecta	A/M - Asimétrica media S/A - Simétrica directa	A/M - Asimétrica media S/A - Simétrica directa	A/M - Asimétrica media S/A - Simétrica directa
Flujo lumen real [lm]	7740 ÷ 10150	2630 ÷ 5260	2630 ÷ 5340	2630 ÷ 5340
Potencia de luminaria [W]	0 ÷ 61	0 ÷ 42	0 ÷ 42	0 ÷ 42
Sistemas de control	Touch DIM Regulación DALI	Touch DIM Regulación DALI		
Grado de protección IP	IP20	IP20	IP20	IP20
Índice de protección frente a choque mecánico IK	IK05	IK05	IK05	IK05
Clase de protección	I	I	I	I
Certificaciones	Apto para superficies normalmente inflamables (F) DIN EN 12464-1	Apto para superficies normalmente inflamables (F) DIN EN 12464-1	Apto para superficies normalmente inflamables (F) DIN EN 12464-1	Apto para superficies normalmente inflamables (F) DIN EN 12464-1