



■ Aplicaciones

Oficinas, salas de conferencia, salas de lectura, sala de cómputo, recepciones.



■ Montaje

Suspender con los accesorios adecuados en línea continua o individual.

***Nota:** La suspensión es necesario solicitar por separado. 6250 Cable de acero para suspensión de 1200 mm de longitud 6251. Cable de acero para suspensión de 1200mm con cable de 3x18AWG.

■ Descripción luminario

Cuerpo de lámina de acero acabado con pintura poliéster de aplicación electrostática. Color blanco RAL9003 o gris RAL9006.

Óptica: louver parabólico de aluminio especular o satinado, para emisión directa y perforaciones en la parte superior de luminario para iluminación indirecta.

■ Equipo eléctrico

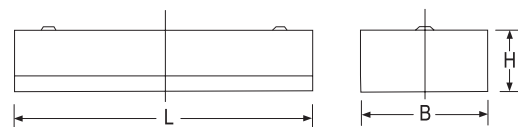
Balastro: electrónico de AFP (0.97) de voltaje universal (120-277V, 50/60 Hz) o dimeable cuando sea requerido.

Se puede ofrecer batería de emergencia de bajo perfil sobre pedido.

Conector clema de 3 terminales de conexión rápida y un fusible de protección.

■ Garantías

Con garantía de fábrica de 5 años, consulte términos y condiciones en la página web.



L	B	H
1193	195	60

Medidas en milímetros



Óptica B - Acabado espejo, baja luminancia - Emisión directa

Código	No. de Celdas	Lámparas	Tipo	Base	Lm / lamp	IRC	Temperatura de color	Hrs. Vida	Kg
11434	1x12	1x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	3.3
11434-154	1x12	1x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	35,000	3.3
11436	1x12	2x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	4.8
11436-254	1x12	2x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	30,000	4.8

Óptica C - Acabado satinado, baja luminancia - Emisión directa

Código	No. de Celdas	Lámparas	Tipo	Base	Lm / lamp	IRC	Temperatura de color	Hrs. Vida	Kg
11438	1x12	1x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	3.3
11438-154	1x12	1x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	35,000	3.3
11440	1x12	2x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	4.8
11440-254	1x12	2x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	30,000	4.8

Óptica B - Acabado espejo, baja luminancia - Emisión directa / indirecta

Código	No. de Celdas	Lámparas	Tipo	Base	Lm / lamp	IRC	Temperatura de color	Hrs. Vida	Kg
11450	1x12	1x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	3.3
11450-154	1x12	1x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	35,000	3.3
11452	1x12	2x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	4.8
11452-254	1x12	2x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	30,000	4.8

Óptica C - Acabado satinado, baja luminancia - Emisión directa / indirecta

Código	No. de Celdas	Lámparas	Tipo	Base	Lm / lamp	IRC	Temperatura de color	Hrs. Vida	Kg
11454	1x12	1x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	3.3
11454-154	1x12	1x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	35,000	3.3
11456	1x12	2x28W	T5	G-5	2900	80	4100K	35,000	4.8
11456-254	1x12	2x54W	T5	G-5	5000	85	4100K	30,000	4.8

NOTA: SELECCIONAR COLOR EN GABINETE Y ACCESORIOS: 1- BLANCO RAL 9003,3 - GRIS METÁLICO RAL9006.

Accesorios - se deben ordenar por separado

Código	Descripción
6250	SUSPENSIÓN CON DOBLE CABLE DE ACERO 1.2m EN COLOR BLANCO
6251	SUSPENSIÓN ELECT. 3x18AWG CABLE DE ACERO 1.2m EN COLOR BLANCO
6250GR	SUSPENSIÓN CON DOBLE CABLE DE ACERO 1.2m EN COLOR GRIS
6251GR	SUSPENSIÓN ELECT. 3x18AWG CABLE DE ACERO 1.2m EN COLOR GRIS
7747	Tubo para suspensión de 400mm de long.
7748	Tubo para suspensión de 600mm de long.
7749	Tubo para suspensión de 900mm de long.
7750	Tubo para suspensión de 1200mm de long.
7752	Tubo para suspensión de 400mm de long. con cable de 3x18 AWG
7753	Tubo para suspensión de 600mm de long. con cable de 3x18 AWG
7754	Tubo para suspensión de 900mm de long. con cable de 3x18 AWG
7755	Tubo para suspensión de 1200mm de long. con cable de 3x18 AWG

NOTA: SELECCIONAR COLOR EN GABINETE Y ACCESORIOS: 1- BLANCO RAL 9003,3 - GRIS METÁLICO RAL9006.