

DUOLED

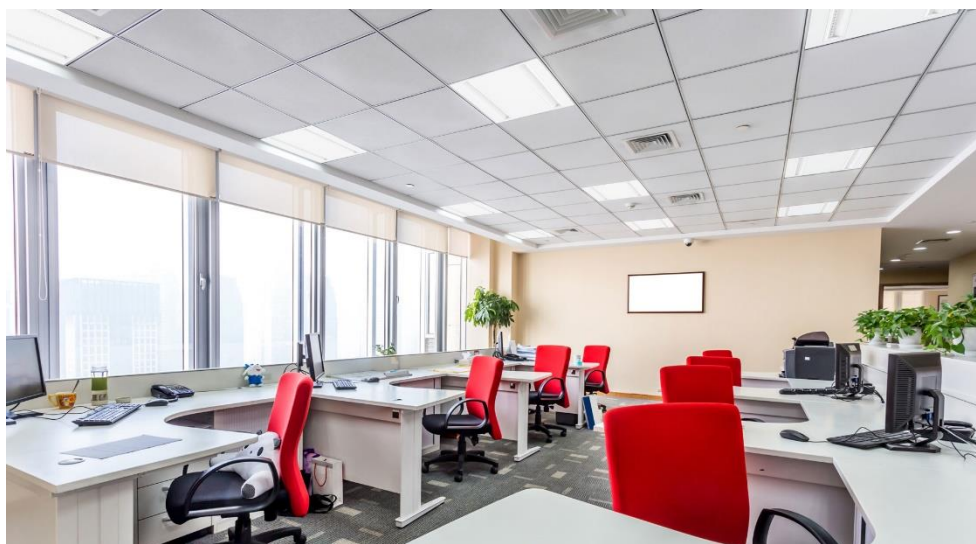
Luminaria modular para iluminación general
Modular luminaire for general lighting

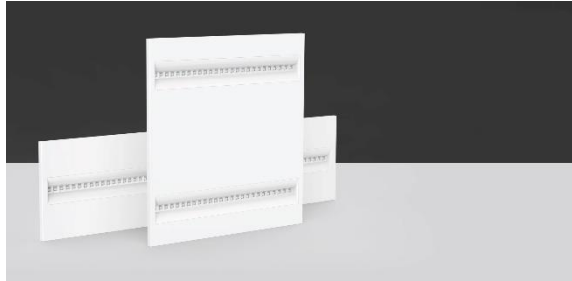
Instalación:

- *Empotrada*
- *Suspendida*

Installation:

- *Recessed*
- *Suspended*

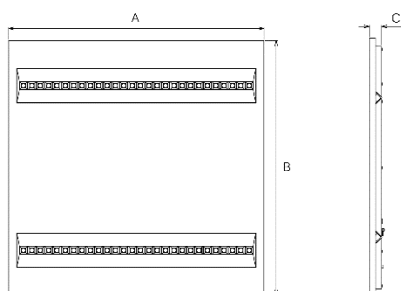




Nuestra luminaria indicada para oficinas, colegios, debido a su bajo índice de deslumbramiento y a su gran eficiencia energética, permite un gran confort visual y la iluminación adecuada para cada aplicación.

Our luminaire, especially indicated for offices, schools, due to its low glare index and its high energy efficiency, allows a great visual comfort and adequate lighting for each application.

Referencia Reference	Potencia Power	Voltaje Voltage	Frecuencia Frequency	FP PF	Ra Ra	THD THD	Estanqueidad Protection
DUOLED418/35	35W	AC 220-240V	50 / 60 Hz	> 0,95	>80	< 20%	IP 44
DUOLED236/35	35W	AC 220-240V	50 / 60 Hz	> 0,98	>80	< 20%	IP 44



Referencia	A	B	C
DUOLED418/35	595 mm	595 mm	15 mm
DUOLED236/35	295 mm	1195 mm	15 mm

Características:

- Luminaria empotrable en techo armstrong e instalación en suspensión.
- LED alta potencia y eficiencia llegando a los 115 lm/w
- Cuerpo realizado en chapa de acero fosfatado y pintado con resina epoxi poliéster termo-endurecida de color blanco.
- Equipo lumínico y driver incluido.
- La combinación de su excelente rendimiento y su bajo consumo de energía la hacen ideal para la iluminación de espacios donde se exija un elevado rendimiento.
- Vida útil media: L70B10 50.000 horas
- UGR < 17
- Ra >80
- Temperatura de trabajo: -20° C- +45°C

Accesorios opcionales:

- Accesorios para su instalación suspendida
- Balasto electrónico regulable
- Posibilidad de Kit de emergencia
- Accesorio instalación superficie

Features:

- Armstrong recessed ceiling luminaire and suspension installation.
- LED high power and efficiency reaching 115 lm / w
- Body made of phosphatized steel sheet and painted with thermo-hardened white epoxy polyester resin.
- Lighting equipment and driver included.
- The combination of excellent performance and low energy consumption make it ideal for lighting spaces where high performance is required.
- Average lifespan: L70B10 50,000 hours
- UGR <17
- Ra > 80
- Working temperature: -20° C- + 45°C

Optional accessories:

- Accessories for suspended installation
- Dimmable electronic ballast
- Possibility of emergency kit
- Accessory for Surface installation

Datos lumínicos:

	DUOLED418/35		DUOLED236/35	
	LED	Luminaria	LED	Luminaria
3000 K	4.150 lm	3.570 lm	4.150 lm	3.570 lm
4000 K	4.475 lm	3.850 lm	4.475 lm	3.850 lm

Curva fotométrica:

