

PANLED - UVC

Luminaria modular para iluminación general, con tubo germicida y antivirico

Modular luminaire for general lighting, with germicide and antiviral tube

Instalación:

- *Empotrada*

Installation:

- *Recessed*



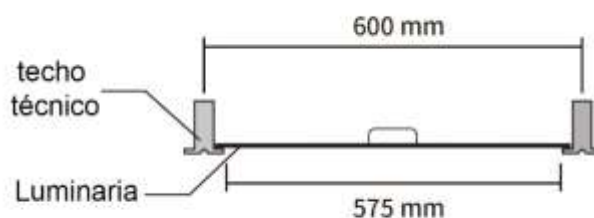
Nuestra luminaria, especialmente indicada para oficinas, colegios... lugares donde habrá muchas personas, y tienen necesidad de desinfección posterior, es muy adecuada debido a su tubo UV-C capaz de desinfectar un espacio de 30m². (a 2,8m. de altura), teniendo la precaución de que no haya mascotas ni personas cuando se inicie.

IMPORTANTE: El uso de esta luminaria no es sustitutivo de los métodos de limpieza y desinfección tradicionales. No debe haber presencia de personas, mascotas o determinadas plantas mientras esté actuando la iluminación UV y es altamente recomendable ventilar la habitación (10-15 minutos) tras haber actuado la iluminación UV. Recordamos que los rayos UV pueden causar quemaduras en la piel.

Our luminaire, especially suitable for offices, schools ... places where there will be many people, and in need of subsequent disinfection, is very suitable due to its UV-C tube capable of disinfecting a space of 30m². (At 2.8m. High) , taking care that there are no pets or people when it starts.

IMPORTANT: The use of this luminaire is not a substitute for traditional cleaning and disinfection methods. There should be no presence of people, pets or certain plants while UV lighting is operating and it is highly recommended to ventilate the room (10-15 minutes) after UV lighting has been activated. UV rays can cause burns to the skin

Referencia <i>Reference</i>	Potencia <i>Power</i>	Voltaje <i>Voltage</i>	Frecuencia <i>Frequency</i>	FP <i>PF</i>	Ra <i>Ra</i>	THD <i>THD</i>	Estanqueidad <i>Protection</i>
PANLED40/UVC36	40W+36w(UV)	AC 220-240V	50 / 60 Hz	> 0,90	>80	< 20%	IP 40



Características:

- Luminaria empotrable en techo armstrong.
- LED eficiente de 100 lm/w
- Cuerpo realizado en acero laminado, fosfatado y pintado con resina epoxi poliéster termo-endurecida de color blanco.
- Equipo lumínico y driver incluido.
- Tono de color variable 2700-6000K
- Ángulo de apertura 120°
- Tubo cuarzo de alto rendimiento (36W) capaz de eliminar el 99,9% de los virus. Longitud de onda: 253.70nm.
- Sensor incorporado para parar el trabajo de esterilización en caso de detectar un objeto en movimiento.
- 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: L80B10 30.000 horas
- UGR < 19
- Ra >80
- Temperatura de trabajo: -20° C- +40°C
- 2 controles remotos, uno para control de tonalidad e intensidad lumínica y otro para control de la lámpara UVC

Features:

- Armstrong recessed ceiling luminaire
- LED efficiency 100 lm / w
- Body made of laminated steel, phosphated and painted with thermo-hardened white epoxy polyester resin.
- Lighting equipment and driver included.
- Variable CCT: 2700-6000K
- Angle beam: 120°
- Built-in high quality quartz ultraviolet lamp tube, can eliminate 99,9% of the virus. Wavelength 253.70nm.
- With radar sensor, during the sterilization work will stop immediately.
- The combination of excellent performance and low energy consumption make it ideal for lighting spaces where high performance is required.
- Average lifespan: L80B10 30,000 hours
- UGR <19
- Ra > 80
- Working temperature: -20° C- + 40°C
- 2 remote controls, one to control the hue and light intensity and the other to control the UVC lamp

Accesorios opcionales:

- Accesorios para su instalación suspendida
- Accesorio para instalación en superficie

Optional accessories:

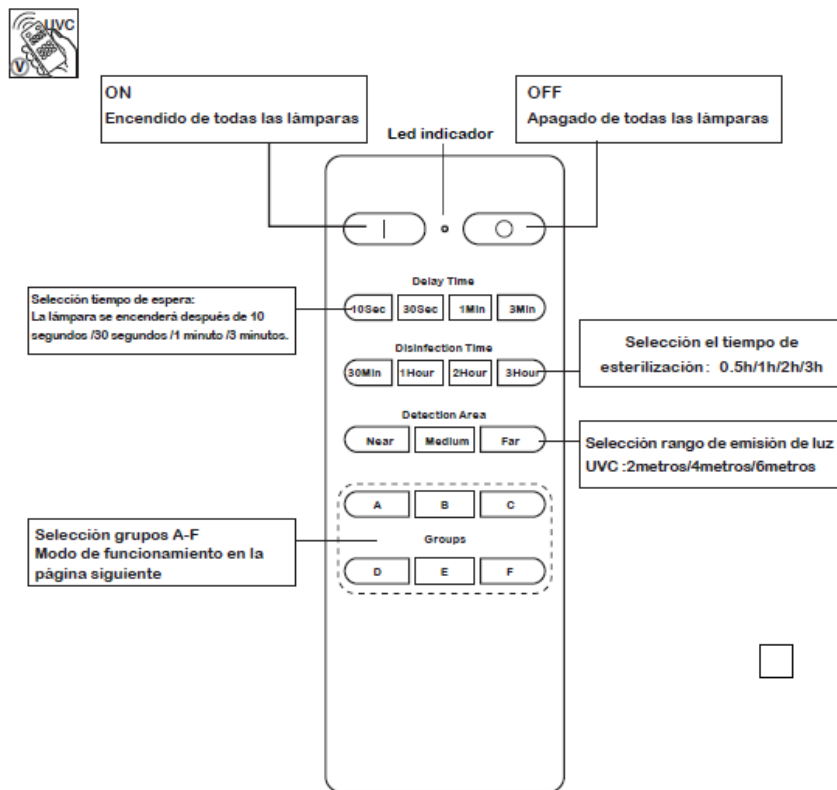
- Accessories for suspended installation
- Accessory for surface installation

Datos lumínicos:

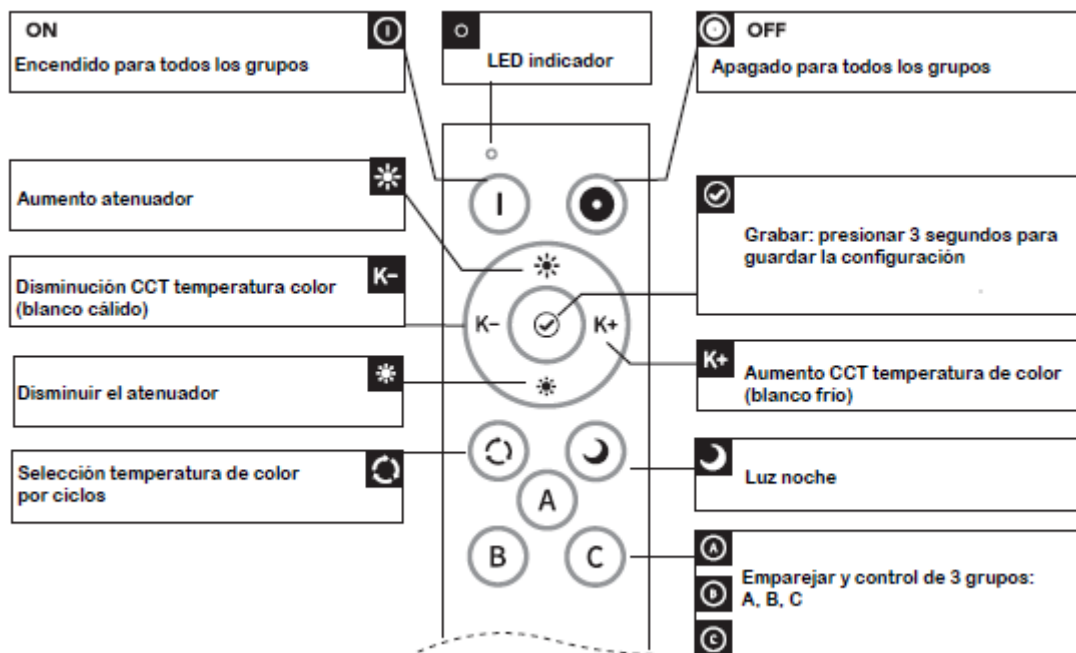
Light data

	UV - LED	
	LED	Lum.
2700-6000 K	4.000 lm	3.200 lm

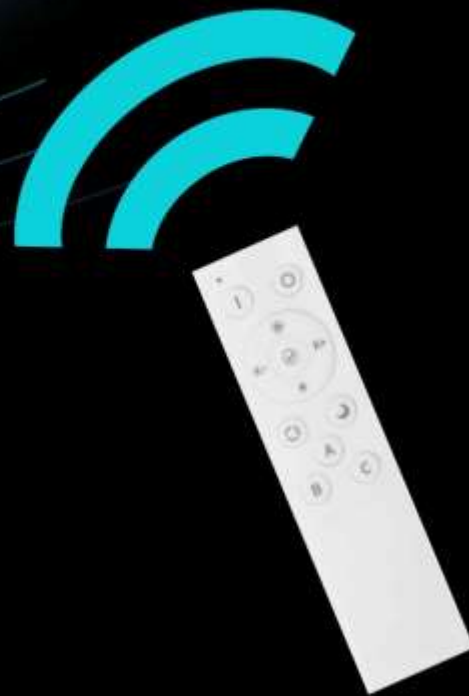
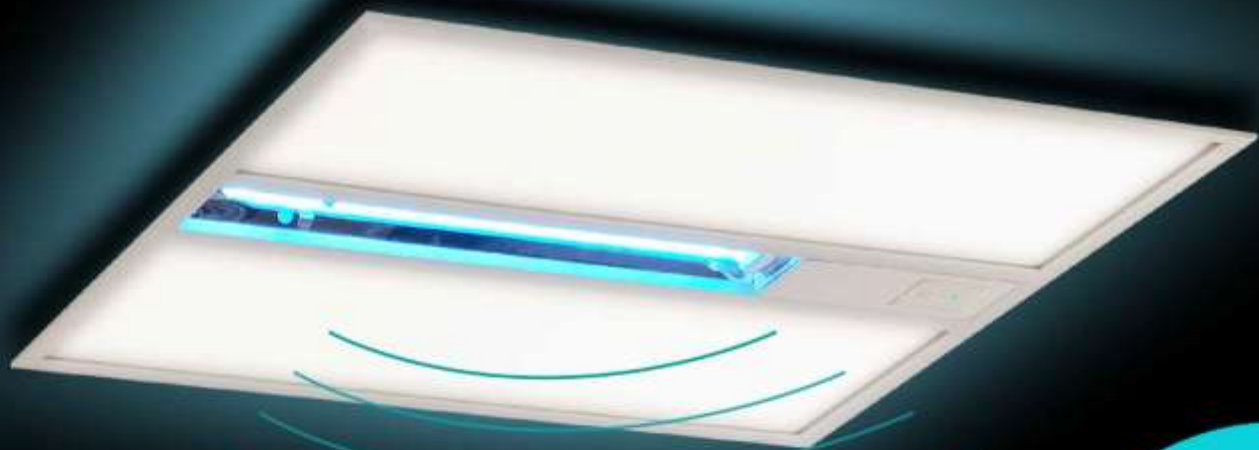
Control remoto para la lámpara UVC:



Control remoto para control de intensidad y tonalidad del panel LED:



PANTALLA UV-C GERMICIDA



CONTROL REMOTO Y RADAR
PARA ESTERILIZACIÓN UV



TUBO ALTA CALIDAD DE CUARZO 36W

Lámpara ultravioleta, no solo tiene una gran resistencia a las altas temperaturas, tiene una larga vida útil, gran efecto antibactericida, también puede eliminar el 99,9% de los virus



30m²

