



Lámpara de **DESINFECCIÓN** ULTRAVIOLETA

Ideal para:

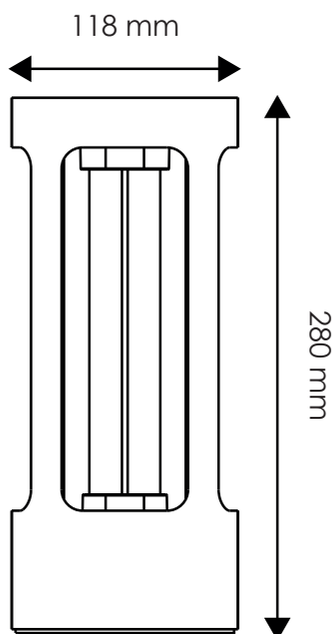
- Salas
- Comedores
- Habitaciones
- Hoteles

Ficha Técnica

La luminaria **EG-NOVA** está diseñada para la esterilización de habitaciones a través de sus rayos UVC que sirven para poder matar microorganismos, como bacterias, virus y otros patógenos, o impedir su desarrollo, y proporciona una alternativa sin sustancias químicas a otros métodos de desinfección.



MODELO: EG-NOVA



DOS TIEMPOS
30 min/60 min



SENSOR DE
PROXIMIDAD



BLOQUEO
PARA NIÑOS



CONTROL
REMOTO



360°
Ángulo
de apertura

Potencia Eléctrica	Tensión Eléctrica de Entrada	Corriente Nominal	Frecuencia	Peso	Color Carcasa	Cuerpo
45 W	127 V~	0.6 A	50 - 60Hz	787 g	Negro / Plata	Aluminio

