



# DUO



## ANTIMOSQUITO+LUZ BLANCA

Referencia	Consumo	Temperatura "antimosquito"	Temperatura "luz normal"	Lumen "luz normal"
<b>DUO-8-30</b>	8W	1830K	3000K	700lm
<b>DUO-8-40</b>	8W	1830K	4000K	740lm

### Funcionamiento doble clic:

UN CLIC: LUZ "ANTI-MOSQUITO" / DOS CLICS: "LUZ NORMAL" (3000 ó 4000K según referencia)

- Bombilla tipo ROSCA
- Casquillo: E27
- Tipo de Led: SMD 3035
- Cantidad de chips:  
Luz Anti-mosquito: 20 chips  
Luz normal: 14 chips
- Consumo: 8w
- Alimentación: 220-240V AC
- Frecuencia: 50/60Hz
- Factor de potencia: >0,6
- Excelente disipación térmica (ALU+TERMOPLÁSTICO)
- Temperatura de color("luz normal"): 3000K/4000K
- Lumen ("Luz normal"): 700lm /740lm
- CRI: >80 (posición "luz normal")
- Longitud onda(anti-mosquito): 530-590nm
- Grados de apertura: 240°
- Regulable: No
- CRI: >80 (posición "luz blanca")
- Temperatura de trabajo: -30 °C ~ 50 °C
- IP 20
- Medidas: ALTURA: 110mm DIÁMETRO: 60mm



Superficie acción:  
15m<sup>2</sup>



C/ Carrerada, 4 P.I. Can Roca 08107 · Martorelles · BCN



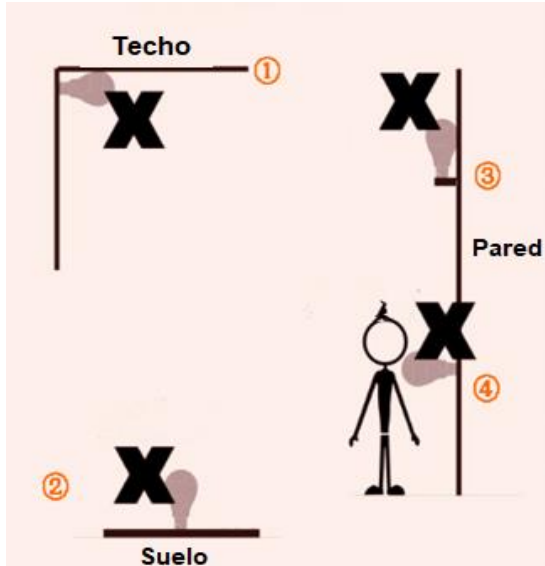
93 570 67 25



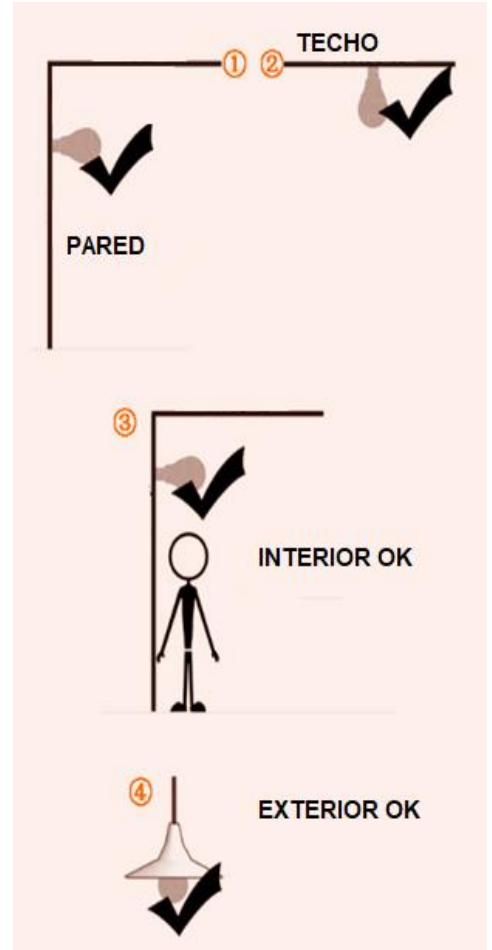
info@ledbay.es

### Instalación y forma de uso:

#### INCORRECTO:



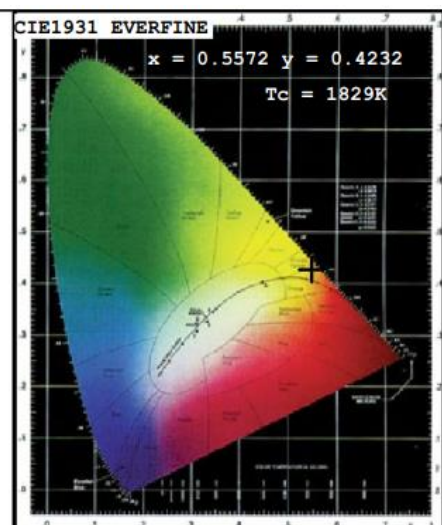
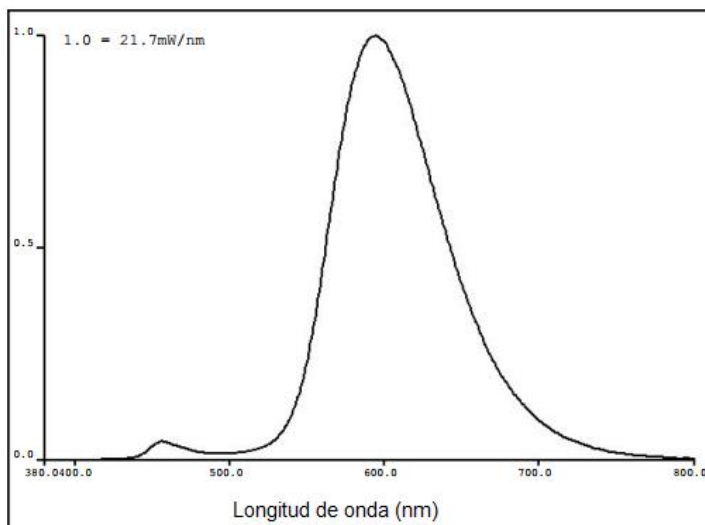
#### CORRECTO:



1. Encienda la luz, el mosquito se asustará y buscará un lugar donde esconderse. Puede ser que vuele hacia la pared, el techo, los muebles o incluso tras la sombra humana, pero no picará a nadie.

2. Se necesita de algún tiempo para cambiar los hábitos del mosquito. Durante los primeros días, aunque no le gusta la luz, vuelve al mismo lugar y se esconde. Después de algún tiempo migrará a otro lugar.

Por favor, sea paciente y verá que después de usar la bombilla anti-mosquito durante varios días los perderá de vista y podrá disfrutar de su entorno sin mosquitos.



C/ Carrerada, 4 P.I. Can Roca 08107 · Martorelles · BCN



93 570 67 25



info@ledbay.es