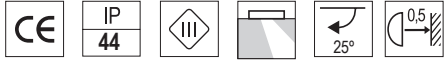


# BETA-2

 LED 8W

Empotrable con iluminación uniforme y sin deslumbramiento. Temperatura de color seleccionable entre 3000K, 4000K y 5000K. Fabricado en aluminio.



LED. Flujo 800 lm (3000K), 810 lm (4000K) y 825 lm (5000K). Eficacia 100 lm/W (3000K), 101 lm/W (4000K) y 103 lm/W (5000K).

Temperatura de color ajustable 3000K / 4000K / 5000K  
 Índice de Reproducción Cromática (IRC ó Ra) >80  
 Óptica con apertura de 60°



DRIVER electrónico incluido.

Tensión/Corriente AC 220-240V 50/60Hz

Factor de potencia > 0,9

Índice de eficiencia energética (IEE) **A++**

## Datos fotométricos

60°

h (m)	Ø (m)	E (lx)
1	1.15	1129
1.5	1.73	502
2	2.30	282
3	3.46	125

Potencia: **8W**

Optica: **60°**

Temp. de color: **3000K / 4000K / 5000K**

Flujo luminoso: **800 lm / 810 lm / 825 lm**

Eficacia del LED: **100 / 101 / 103 lm/W**

Temperatura de trabajo: **-40°+40°**

Horas de vida: **30000**

## Certificaciones



Ref.

**5530700.2** 8W 60° 3/4/5000K Blanco

