

BETA-1

 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**
Óptica: **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.

5530600.2 8W 60° 3/4/5000K Blanco

