

Ibérica de Iluminación

PLAFÓN LED SUPERFICIE 18W 4000K- SENSOR RADAR

REFERENCIA :	PF8029
Potencia nominal :	18w
Tensión Nominal:	220-240V
Temperatura de Luz:	4000K
CRI -Índice Reproducción Cromática:	80
Material de Construcción:	Acero +PC
Clase Energética:	A
Luminosidad-Lm:	1350
Tipo de LEDs:	SMD 2835 OSRAM CHIP
Angulo de Apertura (º):	160º
Eficacia Diodo LED (Lm/W):	120 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W):	75 Lm/W
Certificados:	CE - ROHS
Grado de IP:	IP20
Vida Estimada Diodo LED (H):	40.000
Medidas (mm):	Ø310x55mm
Frecuencia de Trabajo (Hz):	50/60Hz
Rango Temperatura (ºC):	-20ºC ~ +55ºC
Ciclos de Encendidos:	100.000
Tiempo de Arranque (s):	0,2s
Información Adicional:	No Flick
Modos de control:	RADAR
Driver incluido:	SI

Ibérica de Iluminación

Garantía años:

3

Alcance (m) :

7 m.

Tiempo de encendido :

5 seconds -5 minutes

CCT- 3 COLORS
3000K 4000K 6000K



OSRAM

LEDs
Included