

Plafón LED Detector RADAR 24W - 20W- 16W - Sensor De Movimiento - 2700K+CCT - OSRAM CHIP



Potencia Nominal Seleccionable 24W - 20W - 16W

Tensión Nominal 220-240V

Temperatura De Luz Seleccionable 2.700K - 4.000K - 5.700K

CRI -Índice Reproducción Cromática >85

Angulo De Apertura (°) 120°

Eficacia Diodo LED (Lm/W) 150Lm/W

Eficacia Luminosa (Lm/W) 110 Lm/W

Tipo De Diodo Led SMD 2835 OSRAM CHIP

Luminosidad 2.640 Lm

Certificados CE - ROHS

Grado De IP IP20 - interior

Rango Temperatura (°C) -20°C ~ +55°C

Ciclos De Encendidos 100.000

Vida Estimada Diodo LED (H) 40.000 h

Material De Construcción Policarbonato

Medidas Exteriores H70 mm Ø310 mm

Índice De Resplandor (UGR) 19

Detector De Movimiento Radar

Alcance (M) 6 m

Garantía 3 años