

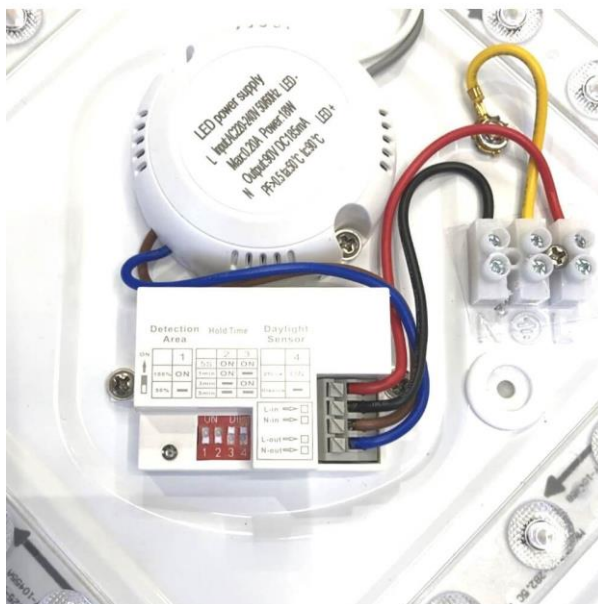
Plafón LED Superficie 18W - 4000K - SENSOR RADAR Y CREPUSCULAR



18W

3 años de garantía

LED CHIP OSRAM



Potencia Nominal 18W

Tensión Nominal 220-240V

Temperatura De Luz 4.000K

CRI -Índice Reproducción Cromática >80

Angulo De Apertura (°) 160°

Eficacia Diodo LED (Lm/W) 120 Lm/W

Eficacia Luminosa (Lm/W) 75 Lm/w

Tipo De Diodo Led SMD 2835 OSRAM CHIP

Luminosidad 1.350 Lm

Certificados CE - ROHS

Grado De IP IP20 - interior

Frecuencia De Trabajo (Hz) 50/60Hz

Rango Temperatura (°C) -20°C ~ +55°C

Ciclos De Encendidos 100.000

Vida Estimada Diodo LED (H) 35.000 H

Material De Construcción Acero + PC

Medidas Exteriores Ø310 mm

Informacion Adicional No Flick

Detector De Movimiento Radar

Alcance (M) 7 m

Garantía Años 3 años