



Luminaria LED con Sensor de Microondas ST-707B OPALUX

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	ST-707B
MARCA	Opalux
TIPO	Luminaria LED con Sensor de Microondas
POTENCIA	22 Watts
LÚMENES	2000 Lm
DISTANCIA DE DETECCIÓN	Máx 8 metros (< 24°)
ÁNGULO DE DETECCIÓN	360°
VOLTAJE DE ENTRADA	220 - 240 V AC 60 Hz
CONTROL DE LUZ	< 3 - 2000 Lux (ajustable)
TIEMPO DE RETARDO	Min. 10 seg. ± 3 seg. Máx. 12 min. ± 1 min.
SISTEMA HF	5.8GHz CW radar, ISM band
DETECCIÓN DE MOVIMIENTO	0,6 - 1,5 m/s
NIVEL DE ALTURA	2 - 4 metros
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20° - 40° C
HUMEDAD DE TRABAJO	< 93 % RH
DIMENSIONES	31.0 cm (diámetro) x 3.2 cm