



Sensor de luz fotoeléctrico crepuscular IP44

Ref. S1100

Sensor fotoelectrico , de luminosidad con fotocélula que permite encender y apagar las luces de forma automática según la luz ambiental, independientemente de la temperatura y/o humedad. Está pensado para aplicar tanto en interior y exterior, en un lugar resguardado. Encendido automático de las luces durante la noche .230V - Máx. 2300W Ø77.5x114mm ∠ 180° <10lux off - >40lux ON IP44



Datos del producto

Tensión Nominal (V)	230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Rango detección (m)	menos de 10 LUX: ON, más de 40 LUX: OFF
Orientable	No
Dimensiones (mm) LxIxh	Ø80x105
Peso (g)	150
Material	Plástico
Uso Exterior	Si
IP	IP44
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Frecuencia de uso	Intensivo
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Superficie
Potencia máxima (W)	2300

