



FL2N-LED-230

92626 EAN: 4007529926268

- Tensión de alimentación: 110 - 240 V AC
50 / 60 Hz
- Dimensiones: 220 x 190 x 250 mm
- Flujo luminoso/Intensidad lumínica (Min.):
Placa LED fija
Temperatura de color 4000 K blanco
neutro
Flujo luminoso de la luminaria 2100 lm
Máximo: 1006 cd

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
FL2N-LED-230		92626

Accesorios

Designación	Color	Nº de artículo
Adaptador BLE-IR	negro	93067
Adaptador IR para smartphones	negro	92726
IR-RC	-	92000
IR-RC-Mini	-	92090
Set de filtros para difusor FL2N		38003

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	220 x 190 x 250 mm
Flujo luminoso/Intensidad lumínica (Min.):	Placa LED fija Temperatura de color 4000 K blanco neutro Flujo luminoso de la luminaria 2100 lm Máximo: 1006 cd
Eficiencia:	81 lm/W
Seguridad fotobiológica:	RG 0
Reproducción del color:	CRI 84.1 / TM30: 82.8
Consumo típico:	aprox. 26 W / PF 0.89
Grado de protección / Clase:	IP44 / Clase I
Resistencia a impactos:	IK07
Temperatura ambiental:	-20 °C a +40 °C
Carcasa:	Carcasa de aluminio inyectado; parte inferior de policarbonato de alta calidad; difusor de vidrio transparente
Color de material:	negro mate
Detector de movimiento	
Potencia de conmutación:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$
Área de detección:	horizontal 230° (Montaje en pared) máx. 20 m transversal
Alcance:	máx. 6 m frontal máx. 4 m Lente vertical inferior
Temporización de apagado:	15 s – 16 min, Impulso
Umbral de conmutación:	2 – 2000 Lux

Información sobre el producto

Proyector pivotante LED con detector de movimiento integrado para montaje en pared en exteriores

Cabezal del proyector orientable en los tres ejes y bloqueable en la posición elegida mediante pestillo giratorio

Sólida estructura de aluminio fundido con tornillos de acero inoxidable

Fácil y rápida instalación del zócalo que permite el encaje y bloqueo del proyector

Gran eficiencia energética y longevidad gracias a su tecnología LED premium y a una excelente gestión térmica

Distribución amplia y uniforme de la luz para iluminar grandes zonas

Detector PIR con gran área de detección y lente vertical inferior de máxima sensibilidad

Ajuste del detector por potenciómetros o mando a distancia

Posibilidad de conectar otras luminarias, conmutables por el mismo detector de movimiento

Accesorios



Adaptador BLE-IR

Nº de artículo: 93067

Dimensiones: 40 x 55 x 103 mm
Color de material: negro
Frecuencia: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-RC-Mini

Nº de artículo: 92090

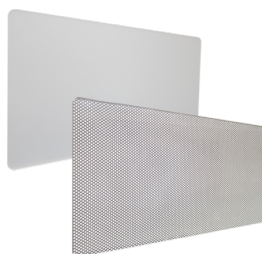
Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)
Dimensiones: 57 x 35 x 7 mm
Color de material: -



Adaptador IR para smartphones

Nº de artículo: 92726

Dimensiones: 47 x 19 x 10 mm
Grado de protección / Clase: IP20
Temperatura ambiental: -20 °C a +40 °C



Set de filtros para difusor FL2N

Nº de artículo: 38003

Dimensiones: 100 x 180 mm
Color de material:
Transparente/translúcido



IR-RC

Nº de artículo: 92000

Batería: 3.0 V Litio CR2032 (incluida)
Dimensiones: 80 x 60 x 8 mm
Color de material: -