



HOJA DE DATOS GAMA DE PRODUCTOS LEDVANCE FLOODLIGHT LED SENSOR

Floodlights LED



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Aparcamientos para vehículos y pasos subterráneos
- Garajes
- Áreas públicas
- Construcción de fachadas

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Alta eficacia luminosa
- Luz muy homogénea

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Ópticas microprismáticas
- Tipo de protección: IP65



DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos					Datos Fotométricos					Datos técnicos de iluminación
	Modo de funcionamiento	Potencia nominal	Tensión nominal	Frecuencia de red	Factor de potencia λ	Temperatura de color	Flujo luminoso	Tono de luz (denominación)	Índice de reproducción cromática Ra	Desviación estándar de ajuste de color	Ángulo de radiación
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	Electronic control gear (EVG)	50,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	4000 K	4750 lm	Cool White	>80	≤5 sdc	100,00 °
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	Electronic control gear (EVG)	50,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	3000 K	4750 lm	Warm White	>80	≤5 sdc	100,00 °
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	Electronic control gear (EVG)	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	4000 K	1900 lm	Cool White	>80	≤5 sdc	100,00 °
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	Electronic control gear (EVG)	20,00 W	220...240 V	50/60 Hz	>0,95	3000 K	1900 lm	Warm White	>80	≤5 sdc	100,00 °

Descripción del producto	Dimensiones y peso			Colores y materiales			Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida	
	Largo	Ancho	Alto	Material del cuerpo	Color del producto	Material cobertura	Margen de temperatura ambiente	Duración L70 @ 25 °C	Duración L80 @ 25 °C
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	216,0 mm	251,0 mm	62,0 mm	Polycarbonate (PC)	Black	Glass	-20...50 °C	50000 h	30000 h
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	216,0 mm	251,0 mm	62,0 mm	Polycarbonate (PC)	Black	Glass	-20...50 °C	50000 h	30000 h
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	167,0 mm	223,5 mm	44,0 mm	Polycarbonate (PC)	Black	Glass	-20...50 °C	50000 h	30000 h
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	167,0 mm	223,5 mm	44,0 mm	Polycarbonate (PC)	Black	Glass	-20...50 °C	50000 h	30000 h

Descripción del producto	Duración L90 @ 25 °C	Número de ciclos de encendidos	Capacidades			Certificados & Normas	
			Regulable	Tipo de sensor	Tipo de conexión	Tipo de protección	Tipo de protección
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK	15000 h	30000	No	Passive infrared (PIR) /	Cable, 3-pole	I	IP65

Descripción del producto	Duración L90 @ 25 °C	Número de ciclos de encendidos	Capacidades			Certificados & Normas	
			Regulable	Tipo de sensor	Tipo de conexión	Tipo de protección	Tipo de protección
SENSOR				Movimiento / Día/Noche			
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	15000 h	30000	No	Passive infrared (PIR) / Movimiento / Día/Noche	Cable, 3-pole	I	IP65
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	15000 h	30000	No	Passive infrared (PIR) / Movimiento / Día/Noche	Cable, 3-pole	I	IP65
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	15000 h	30000	No	Passive infrared (PIR) / Movimiento / Día/Noche	Cable, 3-pole	I	IP65

Descripción del producto	Normas
FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS
FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

LOGISTICAL DATA

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4058075814738	FLOODLIGHT LED 50 W 4000 K BK SENSOR	Embalaje de envío 10	488 mm x 342 mm x 286 mm	47.73 dm ³	16376.00 g
4058075814714	FLOODLIGHT LED 50 W 3000 K BK SENSOR	Embalaje de envío 10	488 mm x 342 mm x 286 mm	47.73 dm ³	16283.00 g
4058075814691	FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK SENSOR	Embalaje de envío 10	388 mm x 347 mm x 275 mm	37.02 dm ³	10652.00 g
4058075814677	FLOODLIGHT LED 20 W 3000 K BK SENSOR	Embalaje de envío 10	388 mm x 347 mm x 275 mm	37.02 dm ³	10658.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

REFERENCIAS / LINKS

Para asuntos relacionados con la Garantía véase

▶ www.ledvance.es/garantias

AVISO

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.