

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO FLOODLIGHT PFM 20W 5000K 2400LM WT

FLOODLIGHT PERFORMANCE 20W | Reflectores LED (IP65) de 20W en versión blanca o negra



#### Áreas de aplicación

- Sustituto para proyectores con lámparas halógenas
- Aparcamientos para vehículos y pasos subterráneos
- Garajes
- Áreas públicas
- Construcción de fachadas
- Areas de construcción

#### Beneficios del producto

- Ahorro energético de hasta 90% en comparación con los proyectores halógenos
- Peso y tamaño optimizados gracias a su diseño compacto
- Luz muy homogénea

#### Características del producto

- Temperatura de color: 3000 o 5000 K
- Índice de reproducción cromática Ra: ≥ 80
- Resistencia a golpes: IK08
- Disponible en blanco mate y negro mate.



## INFORMACIÓN TÉCNICA

## DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	20,00 W
Tensión nominal	100277 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	72,2200 mA
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	158
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	99
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	158
Factor de potencia	0,9
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	I
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

## Datos fotométricos

Flujo luminoso	2400 lm
Eficacia luminosa	120 lm/W
Temperatura de color	5000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	≤5 sdcm
Libre de flickering	Sí
Valor del Flickering Pst LM	N/A
Ángulo de radiación	100 °

## **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	156,00 mm
Ancho	144,00 mm
Alto	42,00 mm
Peso del producto	520,00 g

## MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Polycarbonate (PC)

Contenido mercurio	0.0 mg
APLICACIÓN Y MONTAJE	
AFEIGACION I WONTAGE	
Margen de temperatura ambiente	-30+50 °C
Temperatura de almacenamiento	-40+70 °C
Tipo de conexión	Cable, 3 polos
Tipo de protección	IP65
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK08
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Pared / Techo / Suelo
Entorno de aplicación	Exterior
Longitud de montaje	156,0 mm
Anchura de montaje	144,00 mm
Fuente de luz reemplazable	No
Vida media	
Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Vida útil estimada de L80/B50 a 25°C	55000 h

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Número de ciclos de encendidos

Módulo LED sustituible	no reemplazable
------------------------	-----------------

≥100000

## **DESCARGAS**

Archivos fotométricos y para diseño de iluminación		Nombre del documento	
	Archivo IES (IES)	FLOODLIGHT PFM 20W/850 WT	

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075426832	Caja unitaria 1	161 mm x 62 mm x 135 mm	572.00 g	1.35 dm <sup>3</sup>

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075426849	Embalaje de envío 12	396 mm x 336 mm x 161 mm	7510.00 g	21.42 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

#### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.