



## Ficha de información de producto

### MKT-2835-PK2-H2X

#### Datos generales

<b>Marca</b>	FULLWAT
<b>Proveedor</b>	UKAI S.A. Ribera de Elorrieta, 7C 48015 - Bilbao - Spain
<b>Modelo</b>	MKT-2835-PK2-H2X

#### Tipo de fuente luminosa

<b>Tecnología</b>	LED	<b>Direccional</b>	SÍ
<b>De red</b>	NO	<b>Fuente luminosa conectada</b>	NO
<b>Color variable</b>	NO	<b>Envolvente</b>	NO
<b>Alta luminancia</b>	NO	<b>Atenuable</b>	Sólo con atenuadores específicos
<b>Protección antideslumbramiento</b>	NO		

Parámetros

Consumo de energía en modo encendido (kWh/1000h)		23 por m
Clase de eficiencia energética		G
Flujo luminoso útil (lm/m)		1469 en cono amplio
Temperatura de color correlacionada		2500 - 2600
Potencia en modo encendido (W/m)		23,0
Potencia en espera (W)		0,00
Índice de rendimiento cromático		56 - 57
Dimensiones	Altura	2 mm
	Anchura	10 mm
	Profundidad	Variable
Declaración de potencia equivalente		No aplica
Coordenadas de cromaticidad		x = 0,3719 y = 0,2457
Intensidad luminosa máxima (cd/m)		467
Angulo del haz (°)		120
Valor del índice R9		77,2
Factor de supervivencia		-
Factor de mantenimiento del flujo luminoso		97,33% a 9000h

