



## 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	

