

# Hoja de datos del producto XVMC36

## Características

Unidad luminosa - ø 45 - azul - ba 15d -  
bombilla no incluida - <= 230 v ac dc



### Principal

Gama de producto	Harmony XVM
Tipo de producto o componente	Banco de indicadores
Tipo unidad banco indicador	Unidad iluminada
Nombre de componente	XVM
Fuente de luz	Bombilla no incluida, azul
Tipo de bombilla	Incandescente con capacidad de sujeción: BA 15d base LED de alto brillo Tubo de descarga flash
[Us] Tensión nominal de alimentación	<= 230 V AC/DC

### Complementario

Diámetro de montaje	45 mm
Estilo de conjunto	Conjunto del cliente
Maximum power dissipation in W	5 W
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo, 1 x 0,325...1 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Marcado	CE
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	250 V acorde a En> 40 A
Límite tensión nominal	0,85...1,1 Un acorde a IEC 60947-5-1
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	4 kV acorde a En> 40 A
Luminancia	650 cd/m <sup>2</sup>
Anchura global cad	47 mm
Altura global cad	65 mm
Profundidad global cad	47 mm
Peso del producto	0,04 kg

### Entorno

Certificaciones de producto	CCC
Normas	En> 40 A IEC 60947-5-1
Temperatura ambiente de almacenamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de operación	-10...50 °C
Grado de protección IP	IP40 cualquier posición excepto la vertical acorde a IEC 60529 IP42 posición vertical acorde a IEC 60529
Clase de protección contra descargas eléctricas	Clase I montaje tubo de aluminio acorde a En> 40 A Clase I montaje tubo de aluminio acorde a IEC 60947-5-1 Clase I montaje tubo de aluminio acorde a IEC 61140 Clase II montaje de base acorde a En> 40 A Clase II montaje de base acorde a IEC 60947-5-1 Clase II montaje de base acorde a IEC 61140
Tratamiento de protección	TC

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,8 cm
Paquete 1 Ancho	4,8 cm
Paquete 1 Longitud	7,9 cm
Paquete 1 Peso	45,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	25
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	15,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	1,434 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

## Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

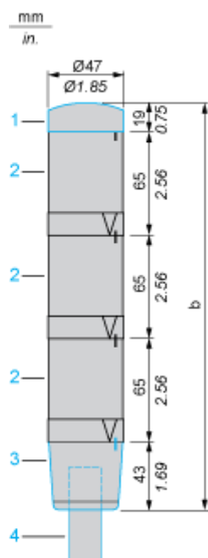
# Hoja de datos del producto XVMC36

## Esquemas de dimensiones

### Torre de luz montada por el cliente

#### Dimensiones

En la siguiente ilustración se muestra una torre de luz con 3 fases luminosas. Seleccione el número de fases según las características del producto para obtener la dimensión b.



- (1) Cubierta (incluida con la unidad base XVMC21/C29•)
- (2) Unidad iluminada
- (3) Unidad base XVMC21 (sin zumbador) o XVMC29• (con zumbador), se debe pedir por separado
- (4) Base de fijación XVMZ0•/Z0•T, se debe pedir por separado

Número de unidades iluminadas (ref. 2)	b en mm	b en pulgadas
1	127	5,00
2	192	7,56
3	257	10,12
4	322	12,68
5	387	15,24