

# Hoja de datos del producto

## Características

# XVC4B1K

Harmony XVC, Monolithic precabled tower light, plastic, red, Ø40, base mounting, steady, IP54, 24 V AC/DC



### Principal

Gama de producto	Harmony XVC4
Tipo de producto o componente	Baliza luminosa monolítica precableada completa
Tipo unidad banco indicador	1 unidad iluminada
Señalización de sonido	Sin
Diámetro de montaje	40 mm
Nombre de componente	XVC
Nombre abreviado del equipo	XVC
Fuente de luz	LED fijo rojo
Tipo de circuito de alimentación	AC/DC

### Complementario

Material	Polycarbonato: unidad iluminada ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): unidad base PBT + ABS (UL94HB): cubierta superior
Ubicación de montaje	En placa de filtro de prensaestopas
Montaje de producto	En base
[Us] Tensión nominal de suministro	24 V
[Us] Tensión nominal de suministro	24 V
Sección de cable	0,33 mm <sup>2</sup>
Calibre AWG	AWG 22
Longitud de cable	500 mm
Marcado	CE
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	0,8 kV
Consumo de corriente	25 mA
Frecuencia de parpadeo	1 Hz
Peso del producto	0,1 kg
Altura	100,5 mm

### Entorno

Normas	IEC 61000-6-2 IEC 61000-6-3
Certificaciones de producto	UL
Tratamiento de protección	TC
Temperatura ambiente de almacenamiento	-35...70 °C
Temperatura ambiente de operación	-10...50 °C
Clase de protección contra descargas eléctricas	Clase II acorde a IEC 61140
Categoría de sobretensión	Clase II acorde a IEC 61140
Grado de protección IP	IP54 instalación de superficie plana acorde a IEC 60529

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,300 cm
Paquete 1 Ancho	7,400 cm
Paquete 1 Longitud	46,500 cm
Paquete 1 Peso	245,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	4,192 kg

## Sostenibilidad de la oferta

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	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>

## Garantía contractual

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

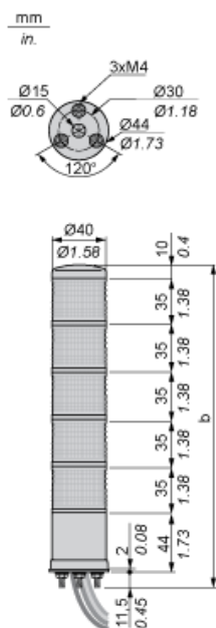
# Hoja de datos del producto XVC4B1K

## Esquemas de dimensiones

### Torre de luz premontada y precableada

#### Dimensiones

En la siguiente ilustración se muestra la configuración máxima del producto. Seleccione el número de fases según las características del producto para obtener la dimensión b.



N.º de unidades iluminadas	b Sin zumbador (mm)	b Sin zumbador (in)
1 fase	100,50	3,96
2 fases	135,50	5,33
3 fases	170,50	6,71
4 fases	205,50	8,09
5 fases	240,50	9,47

# Hoja de datos del producto XVC4B1K

## Montaje y aislamiento

---

### Torre de luz premontada y precableada

---

#### Montaje directo en soporte horizontal

Orificio del panel

