

Hoja de datos del producto XVC4B1

Características

Monolithic precabled tower light, Harmony XVC, plastic, red, 40mm, tube mounting, steady, IP23, 24V 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 SGP (cromado): tubo de soporte
Ubicación de montaje	En la superficie
Montaje de producto	En tubo de soporte, 17 mm
[Us] Tensión nominal de suministro	24 V
[Us] Tensión nominal de suministro	24 V
Sección de cable	0,33 mm ²
Calibre AWG	AWG 22
Longitud de cable	600 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	0,5 kg
Altura	403,5 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 I acorde a IEC 61140
Categoría de sobretensión	Clase I acorde a IEC 61140
Grado de protección IP	333 instalación de superficie vertical 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	6,700 cm
Paquete 1 Ancho	75,000 cm
Paquete 1 Longitud	6,800 cm
Paquete 1 Peso	540,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	P06
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	45,000 cm
Paquete 2 Ancho	60,000 cm
Paquete 2 Longitud	80,000 cm
Paquete 2 Peso	16,000 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	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil

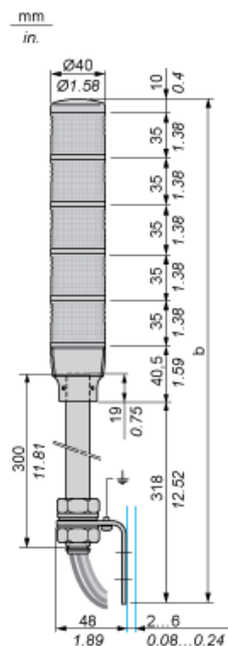
Hoja de datos del producto XVC4B1

Esquemas de dimensiones

Torre de luz premontada y precableada con montaje en tubo de soporte

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	403,50	15,89
2 fases	438,50	17,26
3 fases	473,50	18,64
4 fases	508,50	20,02
5 fases	543,50	21,40

Hoja de datos del producto XVC4B1

Montaje y aislamiento

Torre de luz premontada y precableada

Montaje en tubo de soporte

