

Hoja de datos del producto

Características

XVC6B35SK

Harmony XVC, Monolithic precabled tower light, plastic, red orange green, Ø60, base mounting, steady or flashing, buzzer, IP54, 24 V AC/DC



Principal

Gama de producto	Harmony XVC6
Tipo de producto o componente	Baliza luminosa monolítica precableada completa
Tipo unidad banco indicador	3 unidades iluminadas
Señalización de sonido	Buzzer
Diámetro de montaje	60 mm
Nombre de componente	XVC
Fuente de luz	LED fija o intermitente rojo LED fija o intermitente naranja LED fija o intermitente verde
[Us] Tensión nominal de suministro	24 V
Tipo de circuito de alimentación	AC/DC
Nivel de ruido	70...85 dB - tipo de cable: tono continuo o intermitente) en 1 m

Complementario

Material	Polycarbonato: unidad iluminada ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): unidad base PBT + ABS (UL94HB): cubierta superior
Montaje de producto	En base
Sección de cable	0,33 mm ²
Calibre AWG	AWG 22
Longitud de cable	850 mm
Marcado	CE
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	0,8 kV
Consumo de corriente	115 mA
Frecuencia fundamental	2,23 kHz
Frecuencia de parpadeo	1 Hz
Peso del producto	0,3 kg
Altura	200,8 mm

Entorno

Normas	EN/IEC 61000-6-4 EN/IEC 61000-6-3 EN/IEC 61000-6-2
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 EN/IEC 61140
Grado de protección IP	IP54 instalación de superficie plana acorde a EN/IEC 60529

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,800 cm
Paquete 1 Ancho	8,500 cm
Paquete 1 Longitud	50,500 cm
Paquete 1 Peso	528,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	6,572 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

Garantía contractual

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

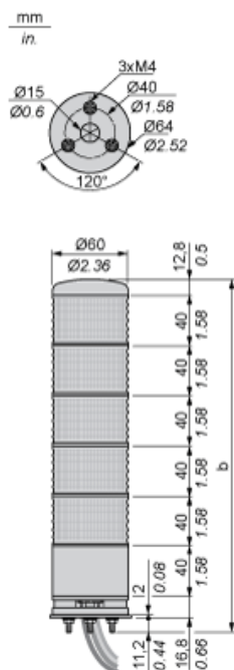
Hoja de datos del producto XVC6B35SK

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 (mm)	b (in)
1 fase	120,8	4,76
2 fases	160,8	6,33
3 fases	200,8	7,90
4 fases	240,8	9,48
5 fases	280,8	11,06

Hoja de datos del producto XVC6B35SK

Montaje y aislamiento

Torre de luz premontada y precableada

Montaje en soporte horizontal (directo o con placa de fijación)

Orificio del panel

