# XVMC34

# Elemento luminoso Ø45 - ROSSA - BA 15D - senza lampadina - <= 230V AC/DC





#### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVM
Tipo prodotto	Banco indicatore
Tipo di segnalazione luminosa o banco indicatori	Unità luminosa
Nome componente	XVM
Sorgente luminosa	Lampadina non inclusa, rosso
Tipo di lampadina	Incandescente con BA 15d base LED alta luminosità Tubo a scarica "flash"
Tensione nominale di alimentazione [Us]	<= 230 V CA/CC

#### Caratteristiche tecniche

Diametro di montaggio	45 mm
Stile assemblaggio	Montaggio cliente
Maximum power dissipation in W	5 W
Connessioni - morsetti	Morsetti a vite, 1 x 0,3251 x 1,5 mm²
Marcatura	CE
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V conforme a IEC 60947-1
Limite tensione nominale	0,851,1 Un conforme a IEC 60947-5-1
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV conforme a IEC 60947-1
Luminanza	650 cd/m²
Larghezza totale CAD	47 mm
Altezza totale CAD	65 mm
Profondità totale CAD	47 mm
Peso prodotto	0,04 kg

#### **Ambiente**

Certificazioni prodotto	CCC	
Norme di riferimento	IEC 60947-1	
	IEC 60947-5-1	
Temperatura di stoccaggio	-2570 °C	
Temperatura ambiente operativa	-1050 °C	
Grado di protezione IP	IP40 qualsiasi posizione eccetto quella verticale conforme a CEI 60529	
	IP42 posizione verticale conforme a CEI 60529	
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe I montaggio tubo di alluminio conforme a IEC 60947-1	
	Classe I montaggio tubo di alluminio conforme a IEC 60947-5-1	
	Classe I montaggio tubo di alluminio conforme a IEC 61140	
	Classe II montaggio base conforme a IEC 60947-1	
	Classe II montaggio base conforme a IEC 60947-5-1	
	Classe II montaggio base conforme a IEC 61140	
Trattamento di protezione	TC	

#### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,100 cm
Confezione 1: larghezza	7,200 cm
Confezione 1: profondità	12,900 cm
Confezione 1: peso	45,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	25
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,436 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	<b>⊡</b> Sì	
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio	
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.	

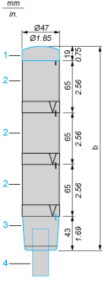
## Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months	
--------------------	--

#### Colonna luminosa ad assemblaggio personalizzato

#### Dimensioni

Nel disegno riportato di seguito viene illustrata una colonna luminosa con 3 fasi illuminate. Selezionare il numero di fasi secondo le caratteristiche del prodotto per ottenere la dimensione b.



- (1) Coperchio (incluso con unità di base XVMC21/C29•)
- (2) Unità illuminata
- (3) Unità di base XVMC21 (senza buzzer) o XVMC29• (con buzzer), ordinabile separatamente
- (4) Base di fissaggio XVMZ0•/Z0•T, ordinabile separatamente

Numero di unità illuminate (cod. 2)	b in mm	b in pollici
1	127	5.00
2	192	7.56
3	257	10.12
4	322	12.68
5	387	15.24