

# Scheda dati

Specifiche



## Dispositivo a luce rotante 1 Ø30 rosso 24 VAC/VDC

XVR13B04

**Prezzo: 196,85 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XVR
Tipo Prodotto	Prewired rotating mirror beacon
segnalazione sonora	Senza
Nome Dispositivo	XVR
Diametro Di Montaggio	130 mm
Grado di protezione IP	IP66 conforme a CEI 60529 (resistant to vibration)
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC
sorgente luminosa	LED ad alta luminosità, rosso

### Caratteristiche tecniche

Materiale	ABS (acrilonitrile butadiene-stirene): parte del corpo PC: struttura
Larghezza totale CAD	130 mm
Profondità totale CAD	130 mm
Peso Netto	0,8 kg
Marcatura	CE
Montaggio Prodotto	Con 3 viti M8
Limiti della tensione di alimentazione	19...30 V DC
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	0,8 kV
Assorbimento [A]	125 mA
frequenza di lampeggiamento	2,7 Hz
Capacità di serraggio connessioni	1,25 mm <sup>2</sup>
Sezione AWG	AWG 18
lunghezza cavo	400 mm

### Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 61000-6-2 IEC 61000-6-4
Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-35...70 °C
Temperatura Ambiente	-30...50 °C
classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforme a IEC 61140

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	18,7 cm
Confezione 1: larghezza	18,7 cm
Confezione 1: profondità	26,6 cm
Peso imballo (Kg)	1,214 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	8,488 kg

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **18**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

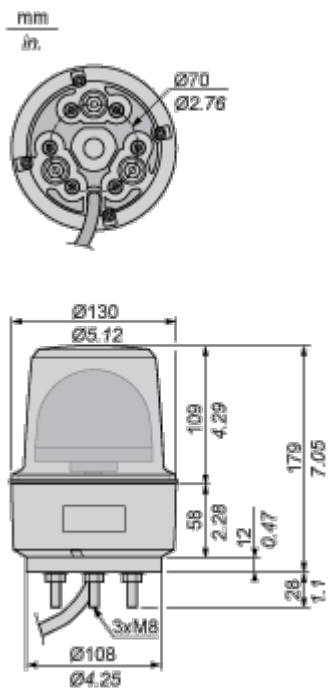
Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto **Si**

## Disegni dimensionali

Dispositivo a luce rotante a specchio

## Dimensioni

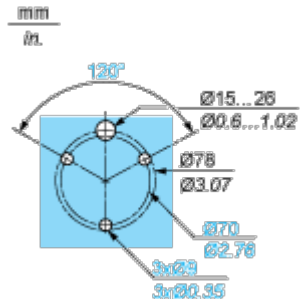


Montaggio e distanza spaziale

**Dispositivo a luce rotante a specchio**

---

**Apertura del pannello**



## Technical Illustration

## Dimensions

