

Scheda dati

Specifiche



Elemento sonoro Ø60mm - IP54 - nero

XVUC9S

⚠ Fine Commercializzazione prevista il: 31 mar 2026

Prezzo: 59,55 EUR

⚠ In esaurimento

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XVU
Tipo Prodotto	Modular tower light
tipo di segnalazione luminosa o banco indicatori	Buzzer unit
Diametro Di Montaggio	60 mm
nome componente	XVU
Colore involucro	Nero

Caratteristiche tecniche

Tipo di segnalazione	Segnalatore acustico continuo/intermittente
materiale	PBT (tereftalato di polibutilene) V-0 conforme a UL 94 ABS (acrilonitrile butadiene-stirene) V-0 conforme a UL 94 PC (policarbonato) V-0 conforme a UL 94
Localizzazione Sul Dispositivo	Lato superiore
Stile Assemblaggio	Montaggio cliente
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CA/CC
Massima dissipazione di potenza in W	1,7 W
livello acustico	85 dB a 1 m
frequenza suono	2635 Hz
assorbimento di corrente	<= 70 mA
lunghezza	58 mm
Peso Netto	0,077 kg

Ambiente

Certificazioni Prodotto	UL CE CSA
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente	-25...50 °C
Grado di protezione IP	IP54

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	9 cm
Confezione 1: larghezza	13,3 cm
Confezione 1: profondità	9,1 cm
Peso imballo (Kg)	172 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	24
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,99 kg
Unità di misura confezione 3	PAL
Numero di unità per confezione 3	192
Confezione 3: altezza	70 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	60 cm
Confezione 3: peso	39,68 kg

Garanzia contrattuale

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



Environmental Data

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 **Si**

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

Numero SCIP **C06fce4f-aea2-46a5-aadb-0b38d1efbe3f**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

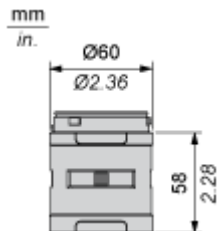
Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto **Si**

Disegni dimensionali

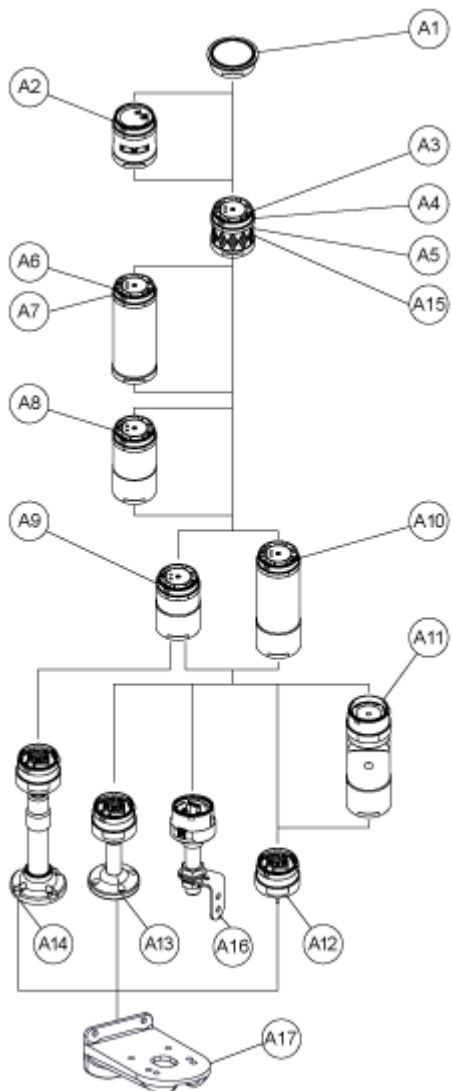
Unità buzzer

Dimensioni



Montaggio e distanza spaziale

Montaggio torretta luci modulare

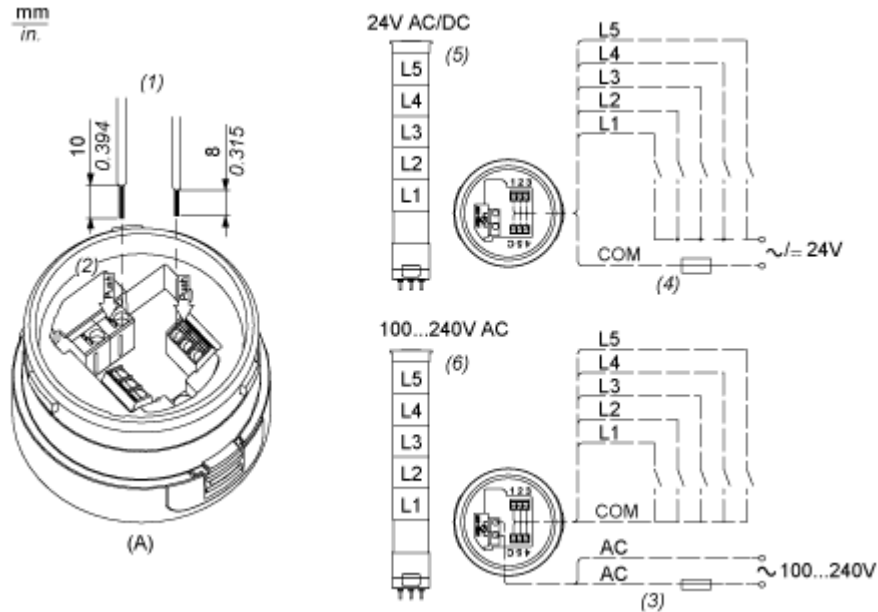


Schema	Codice prodotto	Nome parte
A1	-	Coperchio superiore
	-	Coperchio superiore (Silver)
A2	XVUC9S	Unità buzzer
	XVUC9SQ	Unità buzzer (silver)
A3	XVUC23	Unità LED verdi
	XVUC24	Unità LED rossi
	XVUC25	Unità LED arancioni
	XVUC26	Unità LED blu

Schema	Codice prodotto	Nome parte
	XVUC27	Unità LED bianchi
	XVUC28	Unità LED gialli
A4	XVUC29	Unità LED multipli
A5	XVUC29P	Unità LED multipli, segnale impulso
A6	XVUC9V	Unità suono
A7	XVUC9VP	Unità suono, segnale impulso
A8	XVUC020	Estensore
	XVUC020Q	Estensore (silver)
A9	XVUC21B	Corpo CC
	XVUC21BQ	Corpo CC (silver)
A10	XVUC21M	Corpo CA NPN
	XVUC21MP	Corpo CA PNP
	XVUC21MQP	Corpo CA PNP (Silver)
A11	XVUZ06	Opzione flessibile
A12	XVUZ01	Unità di fissaggio - Montaggio diretto (3 pin)
	XVUZ01Q	Unità di fissaggio - Montaggio diretto (silver, 3 pin)
	XVUZ03	Unità di fissaggio - Montaggio diretto (2 pin)
	XVUZ04	Unità di fissaggio - Montaggio diretto (4 pin)
A13	XVUZ02	Unità di fissaggio - Piastra con asta (100 mm)
	XVUZ02Q	Unità di fissaggio - Piastra con asta (100 mm, silver)
	XVUZ400	Unità di fissaggio - Piastra con asta (400 mm)
	XVUZ800	Unità di fissaggio - Piastra con asta (800 mm)
A14	XVUZ05	Unità di fissaggio - Piastra con asta regolabile (100-385 mm)
A15	XVUC43	Unità LED verdi, lampeggianti
	XVUC44	Unità LED rossi, lampeggianti
	XVUC45	Unità LED arancioni, lampeggianti
	XVUC46	Unità LED blu, lampeggianti

Schema	Codice prodotto	Nome parte
	XVUC47	Unità LED bianchi, lampeggianti
	XVUC48	Unità LED gialli, lampeggianti
A16	XVUZ100T	Unità di fissaggio - Staffa metallica con asta (100 mm)
	XVUZ250T	Unità di fissaggio - Staffa metallica con asta (250 mm)
	XVUZ400T	Unità di fissaggio - Staffa metallica con asta (400 mm)
A17	XVUZ12	Piastra di fissaggio per utilizzo su supporto verticale - nera

Connessioni e schema

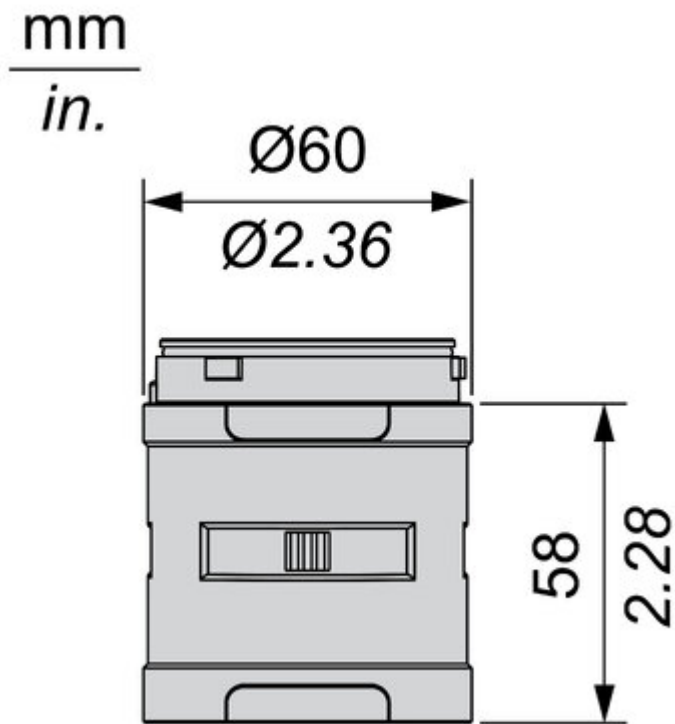
Unità illuminate, cablaggio LED multipli e unità sonore

- (A) Unità di fissaggio
- (1) Dimensioni del cablaggio
- (2) Connettori a pressione
- (3) Fusibile: 2 A, 250 V
- (4) Fusibile: 0,5 A, 125 V
- (5) Torretta luci modulare 24 Vca/cc
- (6) Torretta luci modulare 100...240 Vca

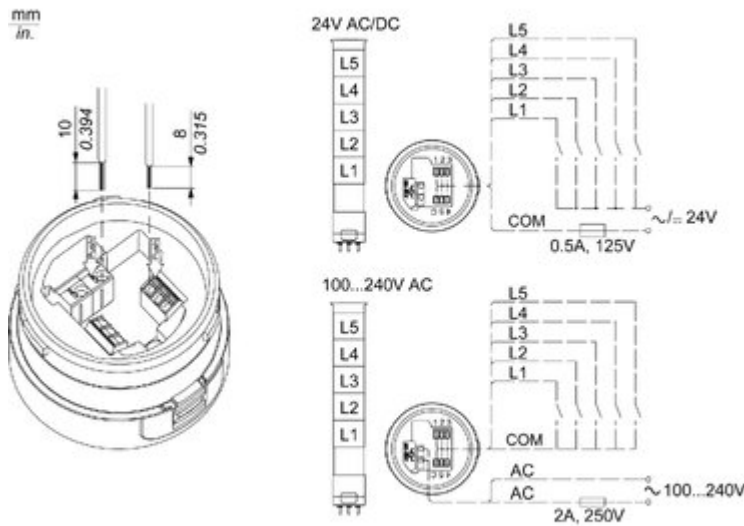
Da L1 a L5: Unità LED illuminate

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Wiring diagram

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony XVU



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

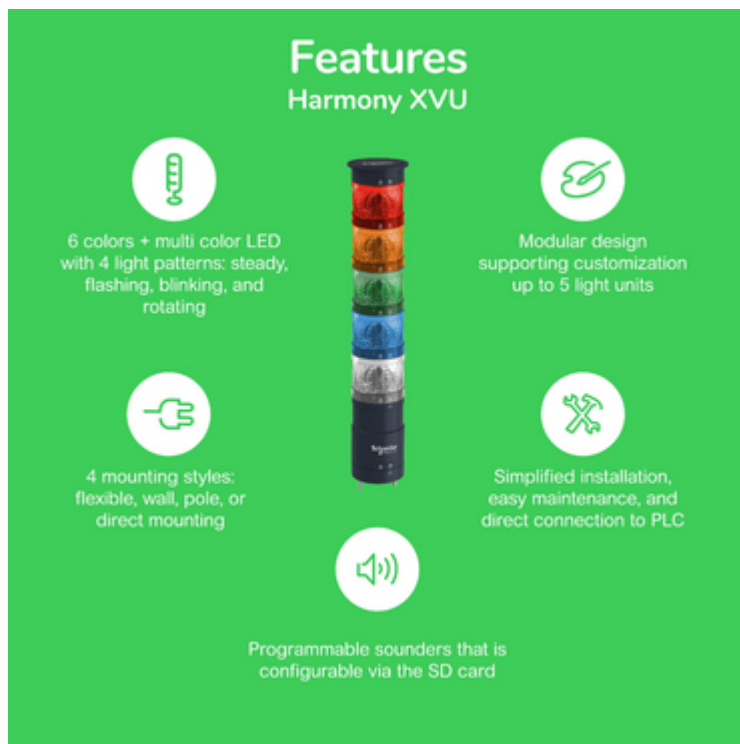


Image of product in real life situation

