

Scheda dati

Specifiche



Elemento luminoso Ø60mm LED - lampeggiante - rosso - IP65

XVUC44

⚠ Fine Commercializzazione prevista il: 31 mar 2026

Prezzo: 59,90 EUR

⚠ In esaurimento

Presentazione

| | |
|--|--|
| Gamma Prodotto | Harmony XVU |
| Tipo Prodotto | Modular tower light |
| tipo di segnalazione luminosa o banco indicatori | Unità LED |
| Diametro Di Montaggio | 60 mm |
| nome componente | XVU |
| sorgente luminosa | LED, rosso |
| Applicazione | Automotive Packaging machine Machine tools |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Tipo di segnalazione | Lampeggiante |
| Stile Assemblaggio | Montaggio cliente, fino a 5 unità Up to 4 units with buzzer |
| materiale | PC (policarbonato) V-2 conforme a UL 94 PC (policarbonato) V-0 conforme a UL 94 |
| Tensione nominale di alimentazione [Us] | 24 V CA/CC |
| Massima dissipazione di potenza in W | 0,9 W |
| tipo di segnalazione | Lampeggiante |
| lunghezza | 50 mm |
| Peso Netto | 0,064 kg |

Ambiente

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Certificazioni Prodotto | CE UL CSA |
| Temperatura Di Stoccaggio | -40...70 °C |
| grado di protezione IP | IP65 |
| Temperatura Ambiente | -25...50 °C |
| resistenza alle vibrazioni | 2 gn |

Confezionamenti

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

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 9,200 cm |
| Confezione 1: larghezza | 9,400 cm |
| Confezione 1: profondità | 13,500 cm |
| Peso imballo (Kg) | 138,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 24 |
| Confezione 2: altezza | 30,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,000 cm |
| Confezione 2: peso | 3,983 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 **10**

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

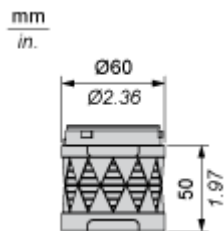
Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto **Si**

Disegni dimensionali

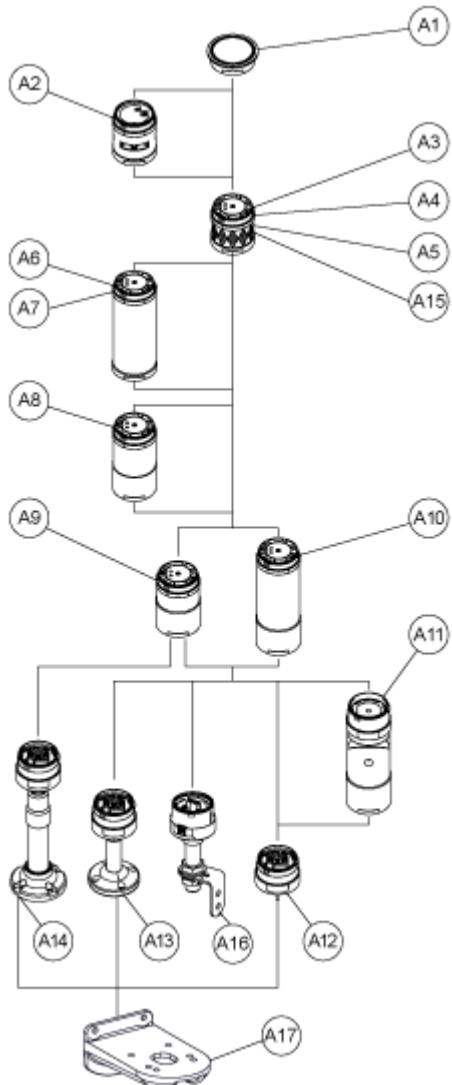
Unità LED illuminata

Dimensioni



Montaggio e distanza spaziale

Montaggio torretta luci modulare

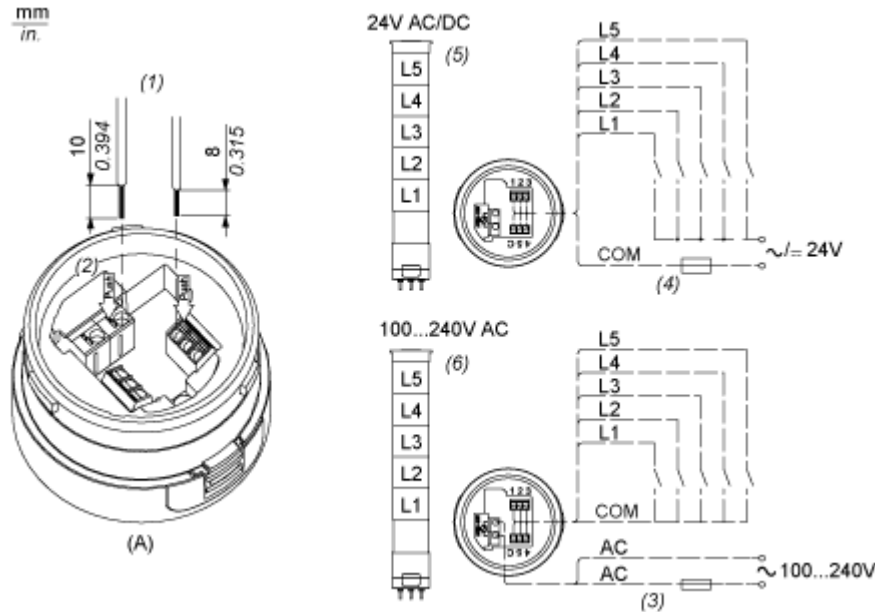


| Schema | Codice prodotto | Nome parte |
|--------|-----------------|------------------------------|
| A1 | - | Coperchio superiore |
| | - | Coperchio superiore (Silver) |
| A2 | XVUC9S | Unità buzzer |
| | XVUC9SQ | Unità buzzer (silver) |
| A3 | XVUC23 | Unità LED verdi |
| | XVUC24 | Unità LED rossi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

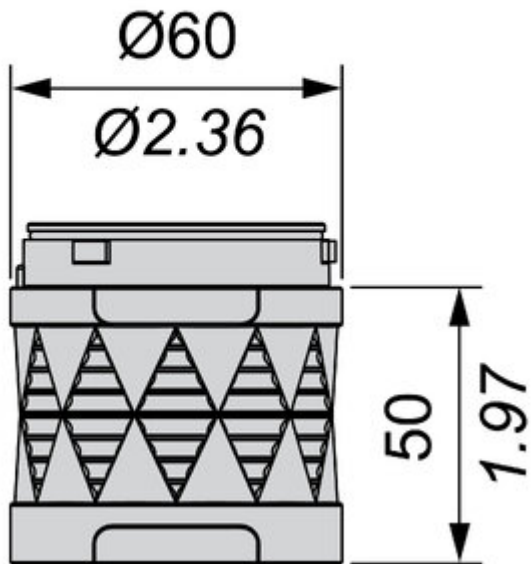
- (A) Unità di fissaggio
- (1) Dimensioni del cablaggio
- (2) Connettori a pressione
- (3) Fusibile: 2 A, 250 V
- (4) Fusibile: 0,5 A, 125 V
- (5) Torretta luci modulare 24 Vca/cc
- (6) Torretta luci modulare 100...240 Vca

Da L1 a L5: Unità LED illuminate

Technical Illustration

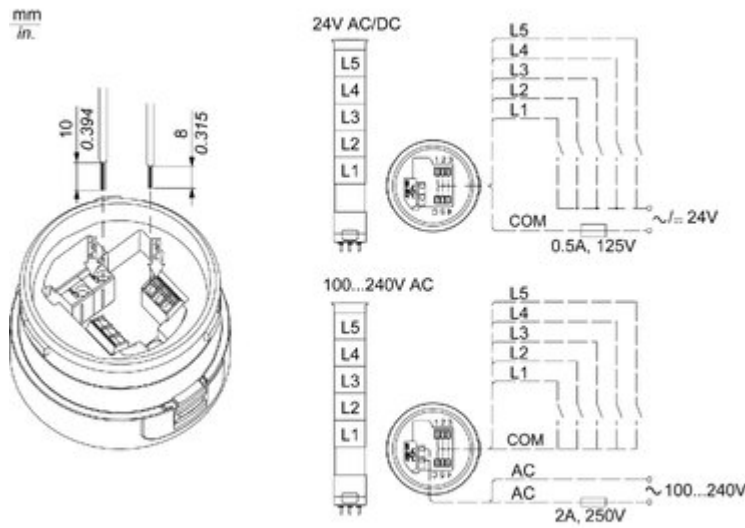
Dimensions

mm
in.



Technical Illustration

Wiring diagram



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony XVU



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

