



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, giallo
Applicazione	Automotive

Caratteristiche tecniche

Tipo di segnalazione	Fisso
Stile assemblaggio	Montaggio cliente, fino a 5 unità
Materiale	PC (policarbonato) V-2 conforme a UL 94
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CA/CC
Maximum power dissipation in W	2,5 W
Assorbimento di corrente	<= 50 mA
Tipo di segnalazione	Costante
Lunghezza	50 mm
Peso prodotto	0,064 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	CE
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
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,0 cm
Confezione 1: larghezza	13,0 cm
Confezione 1: profondità	9,0 cm
Confezione 1: peso	144,0 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	4,169 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	192
Confezione 3: altezza	75 cm

Confezione 3: larghezza	60 cm
Confezione 3: profondità	80 cm
Confezione 3: peso	41,18 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) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita

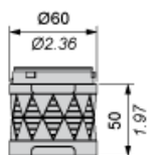
Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

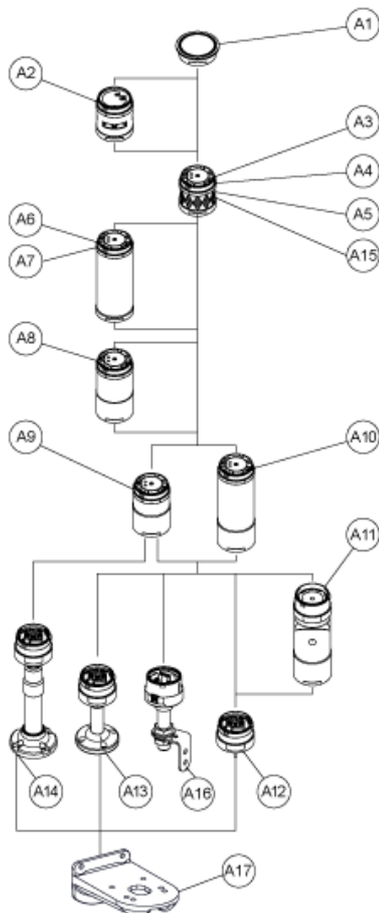
Unità LED illuminata

Dimensioni

$\frac{\text{mm}}{\text{in.}}$



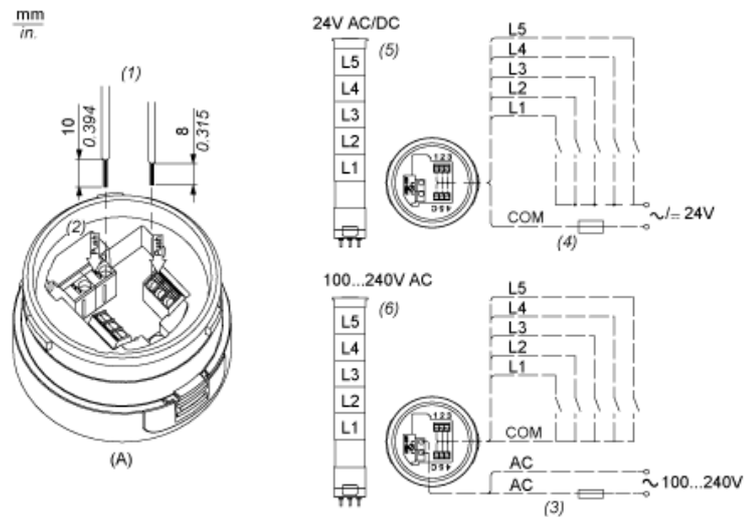
Montaggio torretta luci modulare



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	
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

Schema	Codice prodotto	Nome parte
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	
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

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 Unità LED illuminate
L1 a
L5: