



## Galvenā

Produkta sērija	Harmony XVU
Produkta vai sastāvdaļas veids	Modular tower light
Bākas vai indikatoru vienības veids	Buzzer unit
Mounting diameter	60 mm
Component name	XVU
Korpusa krāsa	Black

## Papildinošs

Signāla veids	Continuous or intermittent buzzer
Material	PBT (polibutilēna tereftalāts) V-0 UL 94 ABS (akrilonitrila butadiēna-stirols) V-0 UL 94 PC (polikarbonāts) V-0 UL 94
Atrašanās vieta iekārtā	Top
Assembly style	Customer assembly
[Us] rated supply voltage	24 V AC/DC
Maximum power dissipation in W	1,7 W
Akustiskais līmenis	85 dB atbilstoši 1 m
Sound frequency	2635 Hz
Current consumption	<= 70 mA
Garums	58 mm
Neto svars	0,077 kg

## Vide

Produkta sertifikācija	UL[RETURN]CE[RETURN]CSA
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...70 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...50 °C
IP degree of protection	IP54

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	9 cm
1. iepakojuma platums	13,3 cm
1. iepakojuma garums	9,1 cm
1. iepakojuma svars	172 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 2. iepakojumā	24
2. iepakojuma augstums	30 cm
2. iepakojuma platums	30 cm
2. iepakojuma garums	40 cm
2. iepakojuma svars	4,99 kg

Trešā iepakojuma vienības tips	PAL
Vienību skaits 3. iepakojumā	192
3. iepakojuma augstums	70 cm
3. iepakojuma platums	80 cm
3. iepakojuma garums	60 cm
3. iepakojuma svars	39,68 kg

### Piedāvājiēt ilgtspēju

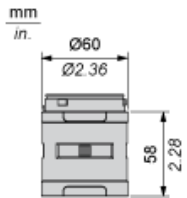
Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	<a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publicēšana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	<a href="#">Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu</a>

---

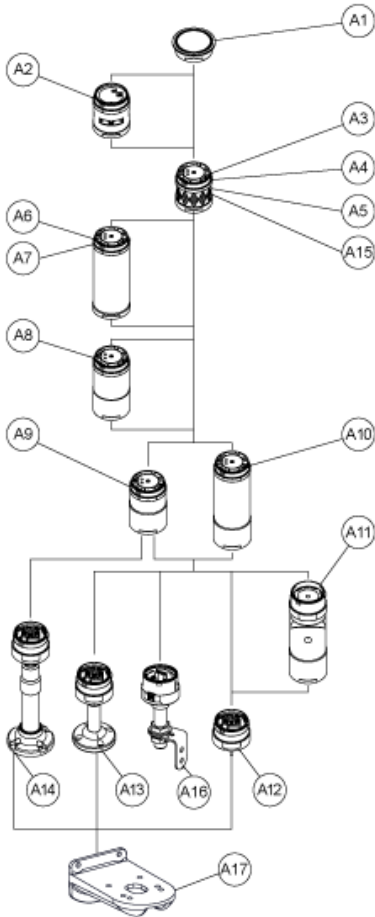
## Buzzer Unit

---

### Dimensions



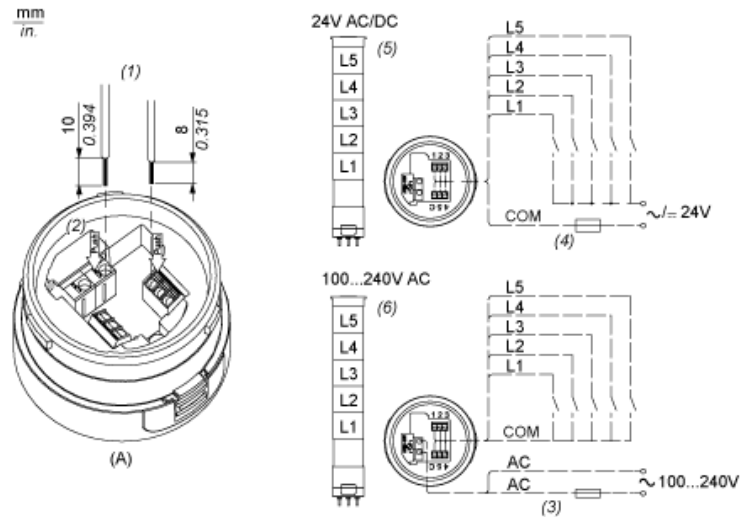
## Modular Tower Lights Mounting



Drawing	Part number	Part name
A1	-	Top cover
-	Top cover (Silver)	
A2	XVUC9S	Buzzer unit
XVUC9SQ	Buzzer unit (Silver)	
A3	XVUC23	Green LED unit
XVUC24	Red LED unit	
XVUC25	Orange LED unit	
XVUC26	Blue LED unit	
XVUC27	White LED unit	
XVUC28	Yellow LED unit	
A4	XVUC29	Multi-LED unit
A5	XVUC29P	Multi-LED unit, Pulse signal
A6	XVUC9V	Sound unit
A7	XVUC9VP	Sound unit, Pulse signal
A8	XVUC020	Extender
XVUC020Q	Extender (Silver)	
A9	XVUC21B	DC body

Drawing	Part number	Part name
XVUC21BQ	DC body (Silver)	
A10	XVUC21M	AC body NPN
XVUC21MP	AC body PNP	
XVUC21MQP	AC body PNP (Silver)	
A11	XVUZ06	Flexible option
A12	XVUZ01	Fixing Unit - Direct mounting (3 pins)
XVUZ01Q	Fixing Unit - Direct mounting (Silver,3 pins)	
XVUZ03	Fixing Unit - Direct mounting (2 pins)	
XVUZ04	Fixing Unit - Direct mounting (4 pins)	
A13	XVUZ02	Fixing Unit - Plate with Pole (100 mm)
XVUZ02Q	Fixing Unit - Plate with Pole (100 mm, Silver)	
XVUZ400	Fixing Unit - Plate with Pole (400 mm)	
XVUZ800	Fixing Unit - Plate with Pole (800 mm)	
A14	XVUZ05	Fixing Unit - Plate with adjustment pole (100-385 mm)
A15	XVUC43	Green LED unit, Flash
XVUC44	Red LED unit, Flash	
XVUC45	Orange LED unit, Flash	
XVUC46	Blue LED unit, Flash	
XVUC47	White LED unit, Flash	
XVUC48	Yellow LED unit, Flash	
A16	XVUZ100T	Fixing Unit - Metal bracket with pole (100 mm)
XVUZ250T	Fixing Unit - Metal bracket with pole(250 mm)	
XVUZ400T	Fixing Unit - Metal bracket with pole (400 mm)	
A17	XVUZ12	Fixing plate for use on vertical support - black

Illuminated Units, Multi-LED and Audible Units Wiring



- (A) Fixing Unit
  - (1) Dimensions of Wiring size
  - (2) Push-in Wire Connectors
  - (3) Fuse : 2A ,250V
  - (4) Fuse : 0.5A ,125V
  - (5) Modular Tower Lights 24V AC/DC
  - (6) Modular Tower Lights 100...240V AC
- L1 to Illuminated LED Units  
L5 :