



## Principales

Gamme de produits	Harmony XVU
Type de produit ou de composant	Colonne de signalisation modulaire
Type d'accessoire / élément séparé	Plaque de fixation
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire de montage et de fixation
Nom de composant	XVU
Diamètre de fixation	60 mm

## Complémentaires

Pole height	100 mm
Support de montage	Metal bracket with pole
Compatibilité produit	Toit : c.a./c.c. corps
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène) Aluminium PC (polycarbonate) PBT (polybutylène téréphtalate) V-0 ignifuge conforme à UL 94
Couleur du logement	Noir
Mode de raccordement	Clipsable
[Us] tension assignée d'alimentation	110...240 V c.a. 24 V c.a./c.c.
Longueur	150 mm
Poids du produit	0.22 kg

## Environnement

température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
température de fonctionnement	-25...50 °C
degré de protection IP	IP32
certifications du produit	CE CSA UL

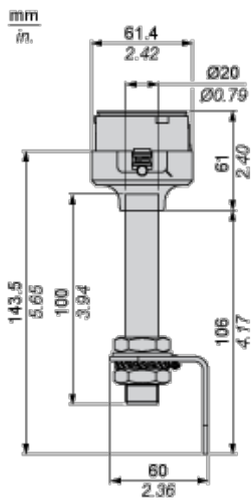
## Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code de date: YYWW)	Conforme - depuis 1529 - Schneider Electric Déclaration de confirmation
REACH	Prod. en réf. ne contient pas de subst. extrê. préocc. au-delà du seuil aut.
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

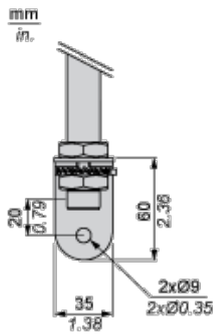
## Fixing Unit - Metal Bracket with Pole

### Dimensions with Fixing Unit

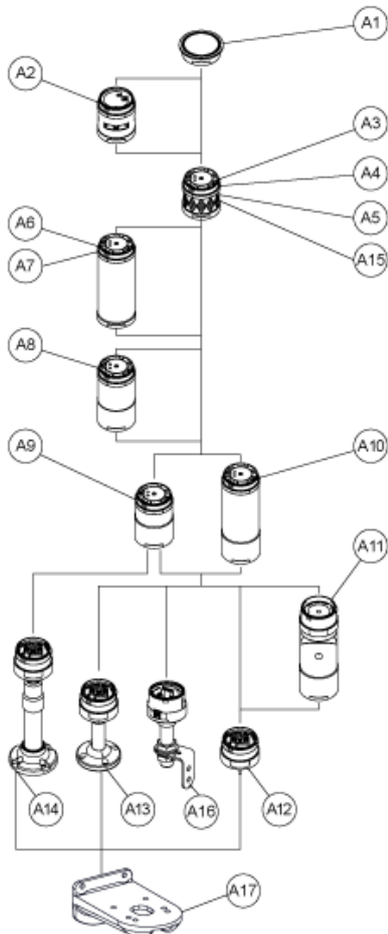
Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.



Dimensions for Metal Bracket



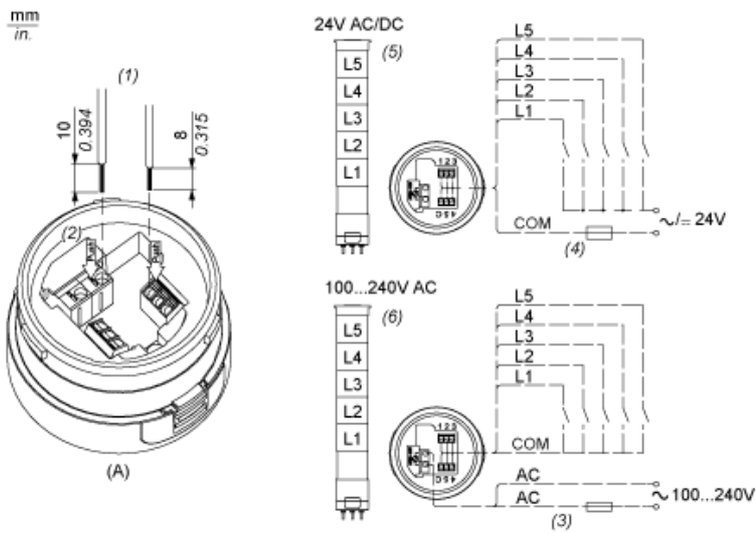
Modular Tower Lights Mounting



Drawing	Part number	Part name
---------	-------------	-----------

<b>A1</b>	-	Top cover
	-	Top cover (Silver)
<b>A2</b>	XVUC9S	Buzzer unit
	XVUC9SQ	Buzzer unit (Silver)
<b>A3</b>	XVUC23	Green LED unit
	XVUC24	Red LED unit
	XVUC25	Orange LED unit
	XVUC26	Blue LED unit
	XVUC27	White LED unit
	XVUC28	Yellow LED unit
<b>A4</b>	XVUC29	Multi-LED unit
<b>A5</b>	XVUC29P	Multi-LED unit, Pulse signal
<b>A6</b>	XVUC9V	Sound unit
<b>A7</b>	XVUC9VP	Sound unit, Pulse signal
<b>A8</b>	XVUC020	Extender
	XVUC020Q	Extender (Silver)
<b>A9</b>	XVUC21B	DC body
	XVUC21BQ	DC body (Silver)
<b>A10</b>	XVUC21M	AC body NPN
	XVUC21MP	AC body PNP
	XVUC21MQP	AC body PNP (Silver)
<b>A11</b>	XVUZ06	Flexible option
<b>A12</b>	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)
<b>A13</b>	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)
<b>A14</b>	XVUZ05	Fixing Unit - Plate with adjustment pole (100-385 mm)
<b>A15</b>	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
<b>A16</b>	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)

## 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 Illuminated LED Units

to

L5 :