



## Main

Range of product	Harmony XVC1
Product or component type	Complete pre-wired monolithic tower light
Beacon or indicator bank unit type	5 illuminated units
Sound signalling	Buzzer
Mounting diameter	3.94 in (100 mm)
Component name	XVC
Light source	Blue LED steady or flashing signalling Clear LED steady or flashing signalling Green LED steady or flashing signalling Orange LED steady or flashing signalling Red LED steady or flashing signalling
[Us] rated supply voltage	100...240 V
Supply circuit type	AC
Noise level	60...85 dB (continuous or intermittent tone) at 1 m

## Complementary

Material	Illuminated unit: polycarbonate Base unit: ABS (acrylonitrile butadiene-styrene) Top cover: PBT + ABS (UL94-V0)
Product mounting	On base
Cable cross section	0 in <sup>2</sup> (0.33 mm <sup>2</sup> ) 0 in <sup>2</sup> (0.83 mm <sup>2</sup> )
AWG gauge	AWG 18 AWG 22
Cable length	19.69 in (500 mm)
Marking	CE
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV
Current consumption	280 mA
Flashing frequency	0.7...3 Hz
Product weight	4.08 lb(US) (1.85 kg)
Height	20.79 in (528 mm)

## Environment

standards	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
product certifications	UL
protective treatment	TC
ambient air temperature for storage	-31...158 °F (-35...70 °C)
ambient air temperature for operation	-22...122 °F (-30...50 °C)
electrical shock protection class	Class I conforming to EN/IEC 61140
IP degree of protection	IP54 conforming to EN/IEC 60529

## Offer Sustainability

Green Premium product	Green Premium product
Compliant - since 0808 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 0808 - Schneider Electric declaration of conformity
Reference not containing SVHC above the threshold	Reference not containing SVHC above the threshold
Available	Available
Need no specific recycling operations	Need no specific recycling operations

WARNING: This product can expose you to chemicals including:

WARNING: This product can expose you to chemicals including:

Lead and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm.

Lead and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm.

For more information go to [www.p65warnings.ca.gov](http://www.p65warnings.ca.gov)

For more information go to [www.p65warnings.ca.gov](http://www.p65warnings.ca.gov)

## Contractual warranty

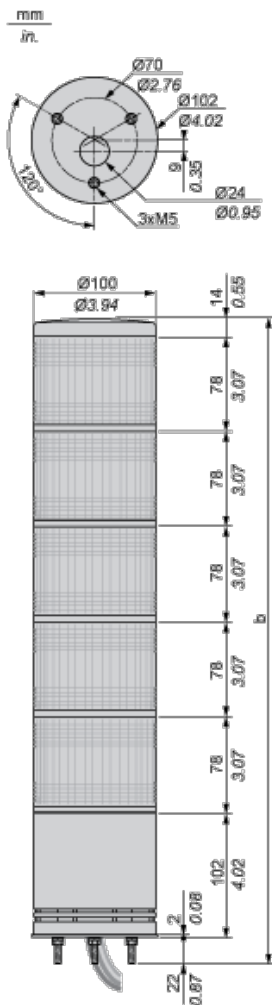
Warranty period

18 months

## Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

### Dimensions

Below drawing shows the maximum configuration of the product. Select the number of stages according to the product characteristics in order to get **b** dimension.



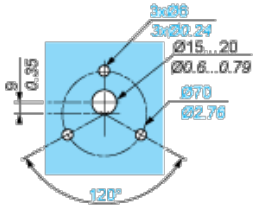
No. of illuminated units	b in mm	b in in.
1	216	8.50
2	294	11.57
3	372	14.65
4	450	17.72
5	528	20.79

## Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

### Mounting on Horizontal Support (Direct or with Fixing Plate)

Panel cut-out

mm  
in.



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А