

# Produktdatablad

Specifikationer



## Harmony XVB Ø70 mm lystårn, lysmodule med fast LED lys og 24VAC/DC i blå farve

El-nr.:

7548001629

XVBC2B6

! Udgår

! Udgår den: 30. jun. 2025

! End-of-service snart den: 31. dec. 2025

EAN-nr: 3389110144468

## Egenskaber

Produktserie	Harmony XVB Universal
Produkttype	Indikator bank
signallys eller indikatorbank enhedstype	Lysenhed
Signaltyper	Fast
Montagediameter	70 mm
type nr.	"XVBC"
Materiale	Polykarbonat
lyskilde	Integral LED, Blå
lampetype	Protected LED
Nominel forsyningspænding [Us]	24 V AC/DC

## Produktinformationer

Montagetype	Kundesamling, op til 5 enheder
tilslutningsklemmer	Skrueklemmer, <= 1 x 1.5 mm <sup>2</sup> Med kabeltulle
Isolationsspænding [Ui]	250 V i henhold til IEC 60947-1
nominel spændinggrænse	0.85...1.1 Un i henhold til IEC 60947-5-1
Strømforbrug	< 47 mA AC/DC
Impulsmodstandsspænding [Uimp]	4 kV i henhold til IEC 60947-1
Bredde	70 mm
Højde	63 mm
Dybde	70 mm
Vægt	0,15 kg

## Miljø

Forureningsgrad	2
Produktcertificeringer	CCC EAC CSA C22-2 No 14 UL 508
Standarder	IEC 60947-5-1

Beskyttelsesbehandling	TC
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C
temperatur ved drift	-25...50 °C
klasse af beskyttelse against electric shock	Klasse I på support tube i henhold til IEC 61140 Klasse II på baseenhed i henhold til IEC 61140
IP kapslingsklasse	IP65 på fastgørelse base XVBZ0. i henhold til IEC 60529 IP66 på baseenhed i henhold til IEC 60529
NEMA kapslingsklasse	Type 4X i henhold til UL (indendørs)

## Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	9,3 cm
Pakke 1 Længde	8 cm
Package 1 Length	8 cm
Pakke 1 Vægt	136 g
Enhedstype af pakke 2	S03
Antal enheder i pakke 2	36
Pakke 2 Højde	30 cm
Pakke 2 Bredde	30 cm
Pakke 2 Længde	40 cm
Pakke 2 Vægt	5,48 kg
Enhedstype af pakke 3	P06
Antal enheder i pakke 3	288
Pakke 3 Højde	80 cm
Pakke 3 Bredde	80 cm
Pakke 3 Længde	60 cm
Pakke 3 Vægt	53,372 kg

## Logistik informationer

Oprindelsesland	ID
-----------------	----

## Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

### Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 35

### Use Better

#### Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS)

SCIP-nummer

47d2dcff-4672-4228-994f-80a4e1b7422a

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

### Use Again

#### Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil [Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser](#)

Returnering No

WEEE



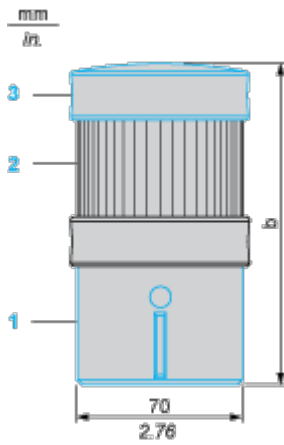
Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

Dimensions Drawings

Indicator Bank without “Flash” Discharge Tube Unit

Dimensions

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



- (1) Base unit XVBC21, to be ordered separately
- (2) Illuminated or audible signalling unit
- (3) Cover (supplied with XVBC21 base unit)

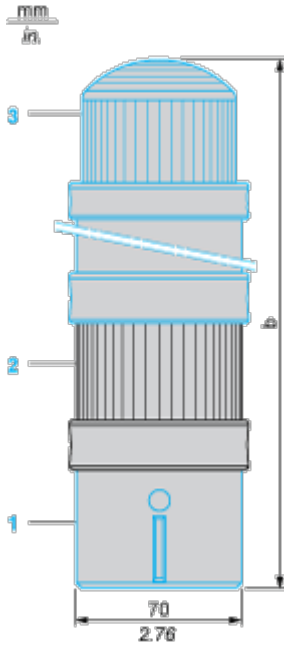
Number of illuminated or audible signalling units (no “flash”)	b in mm	b in in.
1	138	5.43
2	201	7.91
3	264	10.39
4	327	12.87
5	390	15.35

**Indicator Bank with “Flash” Discharge Tube Unit**

---

**Dimensions**

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



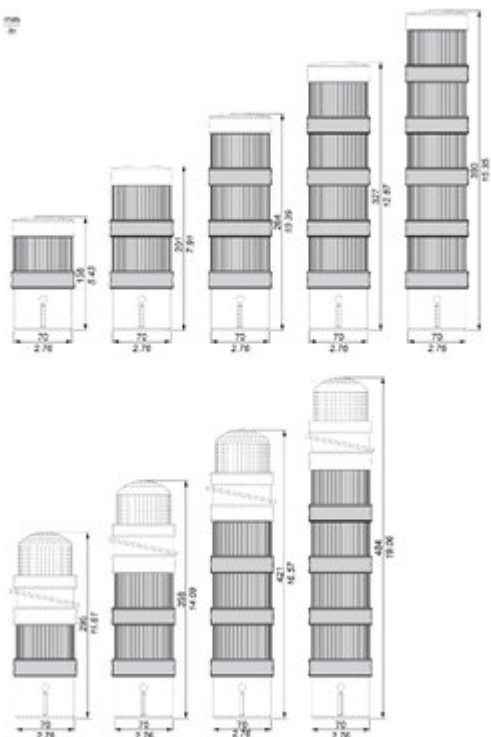
- (1) Base unit XVBC07, to be ordered separately
- (2) Illuminated or audible signalling unit
- (3) “Flash” unit, to be ordered separately

Number of illuminated or audible signalling units other than “flash” tube	b in mm	b in in.
1	295	11.61
2	358	14.09
3	421	16.57
4	484	19.06

Technical Illustration

Dimensions

---



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

## Technical Benefits

Harmony XVB

Robust product performance with high IP protection and IK05 shock resistance



Conformity with International standards



Greater loudness up to 90dB with continuous and intermittent tones



Beacon lens on top with high intensity 5J, 10J Xenon flash, increase visibility from top and surrounding



Offer Marketing Illustration


Product benefits / Features


---





The infographic features a central image of two light fixtures: a tall, multi-colored lens unit and a shorter, single-colored unit. Surrounding this central image are five circular icons, each with a corresponding text block describing a feature. The background is a solid green color.


### Features Harmony XVB

- 

3 types of light source:  
10-Watt incandescent bulb,  
built-in high-efficiency  
LEDs, 5 and 10-joule  
discharge tube
- 

100,000 hours of  
maintenance-free lighting  
thanks to "LED Protected"  
technology
- 

Connector with  
removable base, axial,  
or side cable entry,  
immediate assembly, and  
fixing using a locking ring
- 

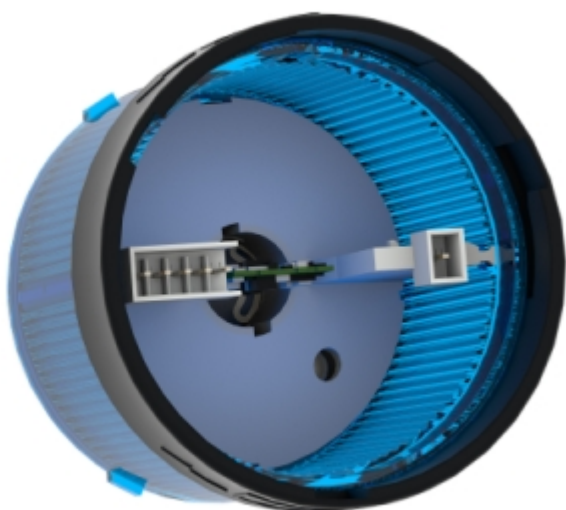
High degree of protection  
(IP66) and Shock  
resistance (IK05)
- 

Fully flexible and interchangeable  
construction of up to 5 lens units  
(six colors of light lens unit)

Image of product / Alternate images

Alternative

---



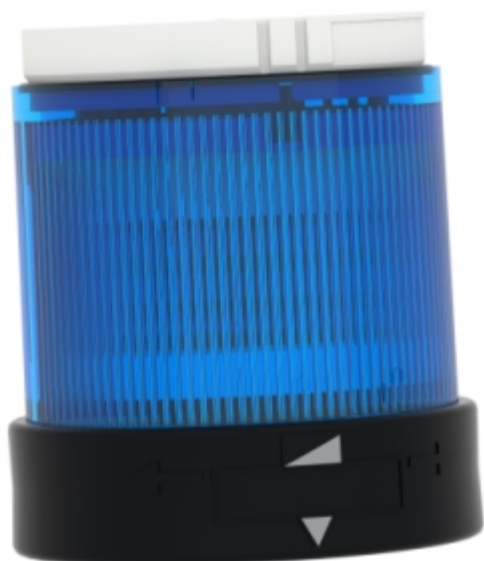


Image of product in real life situation

