



## Osnovne informacije

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Grupa proizvoda                       | Harmony XVM   |
| Tip proizvoda ili komponente          | Svetleća kolona   |
| Tip baze svetleće kolone ili semafora | Svetleća jedinica   |
| Ime komponente                        | XVM   |
| Svetlosni izvor                       | Sijalica nije uključena, plava  |
| Tip sijalice                          | Inkandescentna sa BA 15d bazu<br>Izrazito sjajan LED<br>Svetiljka za snažan bljesak |
| [us] nazivni napon                    | ≤ 230 V AC/DC   |

## Dopunske informacije

|   |   |
|---|---|
| Prečnik za montiranje                   | 45 mm   |
| Način spajanja                          | Za sastavljanje kod korisnika                           |
| Maksimalna snaga disipacije u w         | 5 W   |
| Povezivanje - priključci                | Vijčani priključci, 1 x 0.325...1 x 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Označavanje                             | CE  |
| [ui] nazivni napon izolacije            | 250 V u skladu sa IEC 60947-1                           |
| Nazivno ograničenje napona              | 0.85...1.1 Un u skladu sa IEC 60947-5-1                 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 4 kV u skladu sa IEC 60947-1                            |
| Osvetljenost                            | 650 cd/m <sup>2</sup>                                   |
| Cad ukupna širina                       | 47 mm   |
| Cad ukupna visina                       | 65 mm   |
| Cad ukupna dubina                       | 47 mm   |
| Masa proizvoda                          | 0,04 kg   |

## Okruženje

|  |   |
|--|---|
| Sertifikacija proizvoda                | CCC   |
| Standardi                              | EN/IEC 60947-1<br>EN/IEC 60947-5-1  |
| Temperatura okoline za skladištenje    | -25...70 °C   |
| Temperatura okoline za rad uređaja     | -10...50 °C   |
| Ip stepen zaštite                      | IP40 bilo koja pozicija izuzev vertikalne u skladu sa IEC 60529<br>IP42 vertikalnoj poziciji u skladu sa IEC 60529  |
| Klasa zaštite protiv električnog udara | Klasa I montaža aluminijumske cevi u skladu sa IEC 60947-1<br>Klasa I montaža aluminijumske cevi u skladu sa IEC 60947-5-1<br>Klasa I montaža aluminijumske cevi u skladu sa IEC 61140<br>Klasa II montaža baze u skladu sa IEC 60947-1<br>Klasa II montaža baze u skladu sa IEC 60947-5-1<br>Klasa II montaža baze u skladu sa IEC 61140 |
| Tretman zaštite                        | TC  |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

## Pakovanje

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE      |
| Number of Units in Package 1 | 1        |
| Package 1 Height             | 4,8 cm   |
| Package 1 Width              | 4,8 cm   |
| Package 1 Length             | 7,9 cm   |
| Package 1 Weight             | 45,0 g   |
| Unit Type of Package 2       | S01      |
| Number of Units in Package 2 | 25       |
| Package 2 Height             | 15,0 cm  |
| Package 2 Width              | 15,0 cm  |
| Package 2 Length             | 40,0 cm  |
| Package 2 Weight             | 1,434 kg |

## Održivost ponude

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod   |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH Deklaracija</a>  |
| EU RoHS direktiva            | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a> |
| Bez žive                     | Da   |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>   |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>   |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>  |

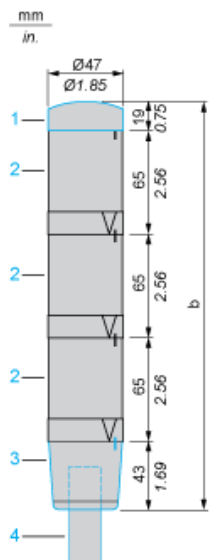
## Ugovorna garancija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|

Customer Assembled Tower Light

Dimensions

Below drawing shows a tower light with 3 illuminated stages. Select the number of stages according to the product characteristics in order to get b dimension.



- (1) Cover (included with base unit XVMC21/C29•)
- (2) Illuminated unit
- (3) Base unit XVMC21 (without buzzer) or XVMC29• (with buzzer), to be ordered separately
- (4) Fixing base XVMZ0•/Z0•T, to be ordered separately

| Number of illuminated units (ref. 2) | b in mm | b in in. |
|--------------------------------------|---------|----------|
| 1                                    | 127     | 5.00     |
| 2                                    | 192     | 7.56     |
| 3                                    | 257     | 10.12    |
| 4                                    | 322     | 12.68    |
| 5                                    | 387     | 15.24    |