



### Osnovne informacije

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Grupa proizvoda                 | Harmony XVB Universal  |
| Tip proizvoda ili komponente    | Kompletni svetleći element   |
| Tip svetlosne jedinice          | Baza direktnom ili montažom na cev<br>Svetleća jedinica                  |
| Tip signalizacije               | Treperenje   |
| Prečnik za montiranje           | 70 mm  |
| Ime komponente                  | XVBL   |
| Materijal                       | Staklo ojačano poliamidom: bazi<br>Polikarbonat: svetleća jedinica       |
| Svetlosni izvor                 | Sijalica nije uključena, narandžasta                                     |
| Tip sijalice                    | Inkandescentna<br>Inkandescentna sa BA 15d bazu<br>Zaštićena LED lampica |
| [us] nazivni napon              | 24 V AC<br>24...48 V DC  |
| Maksimalna snaga disipacije u w | 7 W  |

### Dopunske informacije

|   |   |
|---|---|
| Povezivanje - priključci                | Vijčani priključni blokovi, $\leq 1 \times 1.5 \text{ mm}^2$ sa kablovskim završetkom |
| [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  |
| Frekvencija treptanja                   | 1 Hz  |
| Cad ukupna širina                       | 70 mm   |
| Cad ukupna visina                       | 139 mm  |
| Cad ukupna dubina                       | 70 mm   |
| Opis priključaka iso n°1                | (COM-1)PW<br>(GND)GROUND  |
| Masa proizvoda                          | 0,28 kg   |

### Okruženje

|  |   |
|--|---|
| Stepen zaprljanosti                    | 2   |
| Sertifikacija proizvoda                | CCC<br>EAC<br>CSA C22-2 No 14<br>UL 508   |
| Standardi                              | EN/IEC 60947-5-1  |
| Tretman zaštite                        | TC  |
| Temperatura okoline za skladištenje    | -40...70 °C   |
| Klasa zaštite protiv električnog udara | Klasa I na cevnom nosaču u skladu sa IEC 61140<br>Klasa II na bazi u skladu sa IEC 61140      |
| Ip stepen zaštite                      | IP65 na bazi za fiksiranje XVBZ0. u skladu sa IEC 60529<br>IP66 na bazi u skladu sa IEC 60529 |
| Nema stepen zaštite                    | Type 4X u skladu sa UL (u zatvorenom)   |

## Pakovanje

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE      |
| Number of Units in Package 1 | 1        |
| Package 1 Height             | 8,0 cm   |
| Package 1 Width              | 14,8 cm  |
| Package 1 Length             | 8,2 cm   |
| Package 1 Weight             | 280,0 g  |
| Unit Type of Package 2       | S03      |
| Number of Units in Package 2 | 18       |
| Package 2 Height             | 30,0 cm  |
| Package 2 Width              | 30,0 cm  |
| Package 2 Length             | 40,0 cm  |
| Package 2 Weight             | 5,419 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>   |
| WEEE                         | Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |

## Ugovorna garancija

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

---

Illuminated Beacon for BA 15d Bulb or LED

---

Dimensions



---

Illuminated Beacon

---

Wiring Diagram

