

Product data sheet

Characteristics

ZBVG64

Blok z modro luč. za glavo Ø 22 vgr. LED luč.
110 do 120 V, priklj. z vtičnikom



Predstavitev

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Serijska izdelka | Harmony XB4 Harmony XB5 |
| Izdelek ali sestavni del | Svetlobni blok |
| Kratko ime naprave | ZBV |
| Prodaja na nedeljivo količino | 5 |
| Povezave - terminali | Vtični konektor |
| Tip signalizacije | Stalno |
| Izvor svetlobe | Zaščitena LED |
| Grlo žarnice | Integrirana LED |
| Napeljava svetlobnega bloka | Neposredna |
| Barva vira svetlobe | Modra |
| [Us] Nazivna napajalna napetost | 110 do 120 V AC 50/60 Hz |

Komplementarno

| | |
|----------------------------|---|
| Teža izdelka | 0,016 Kg |
| Poraba toka | 14 mA |
| Življenjska doba | 100000 H Pri naznačeni napetosti in 25 °C |
| Prenapetostna vzdržljivost | 1 KV IEC 61000-4-5 |
| Montaža bloka | Prednja montaža |
| Koda električne sestave | M1 M2 M3 M4 M5 M6 M10 MF1 P1 P2 PF1 |

Okolje

| | |
|--|--|
| Zaščitna obdelava | TH |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -40...70 °C |
| IP stopnja zaščite | IP20 conforming to IEC 60529 |
| Standardi | EN/IEC 60947-5-5 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 št. 14 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1 |
| Odpornost proti hitrim prehodnim pojavom | 2 KV IEC 61000-4-4 |
| Odpornost na elektromagnetna polja | 10 V/M IEC 61000-4-3 |

| | |
|--|--|
| Odpornost na elektrostatično razelektritev | 6 KV Na stiku (na kovinskih delih) IEC 61000-4-2 8 KV V prostem zraku (v zolacijskih delih) IEC 61000-4-2 |
| Elektromagnetne emisije | Razred B IEC 55011 |
| [Us] Nazivna napajalna npetost | 110 do 120 V |

Embalážna enota

| | |
|--------------------|----------|
| Teža embalaže 1 | 0,156 Kg |
| Višina embalaže 1 | 0,560 Dm |
| Širina embalaže 1 | 0,440 Dm |
| Dolžina embalaže 1 | 0,540 Dm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| REACH, brez snovi SVHC | Da |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| Razkritje okoljskih podatkov | Okoljski Profil Izdelka |
| Profil krožnega gospodarstva | Informacije O Izteku Življenjske Dobe |
| OEE0 | Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki. |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|