

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



ELBA CISA-02-M LED 1X2W IC 1,5H TEMPORA

CISA-02M LED TEMPORA

CISA-02 LED este un corp de iluminat interior de siguranță ce asigură iluminarea pentru evacuarea cladirilor in caz de intrerupere a energiei electrice.
Prin tehnologia LED incorporată, produsul asigură o reducere semnificativă a costurilor de energie și costuri de întreținere minime având in vedere durata de viață a sursei de lumina LED. CISA-02 LED poate fi montat pe perete și este ideal pentru iluminarea eficientă a zonelor precum casele scarilor și coridoare. Are următoarele caracteristici:

Carcasa, reflectorul și dispersorul din policarbonat
Montajul electronic asigură atât încărcarea acumulatorului cât și comutarea în stare de funcționare
de siguranță a corpului de iluminat
Acumulatori utilizați: Ni-Cd etans 3.6V / 600mAh
Se asigură o autonomie de funcționare în regim de siguranță de 1,5 ore respectiv 3 ore
Timpul de încărcare a bateriei de acumulator: 24 ore
Corpul de iluminat este echipat cu un LED, ce semnalizează faptul că bateria de acumulator este în curs
de încărcare
Culoare: alba
Distanța de vizibilitate: 20m.
Inscripționarea corpului de iluminat de siguranță din folie adezivă, scris alb pe fond
verde poate fi în diferite variante:

Domeniu de utilizare
Iluminatul de siguranță de tip nepermanent pentru: ieșiri, diverse trasee și obiective
din clădiri industriale, instituții și localuri publice.
Sursa de lumina utilizată

Modul cu LED cu durata de viață 50.000 ore la Ta=25°C.

Avantaje

Corp de iluminat economic, compact, proiectat pentru utilizarea în interior.
Funcționează exclusiv cu LED-uri.
Economie de energie.
Instalare și întreținere ușoară.
Costuri de întreținere reduse.
Nu sunt necesare intervenții pentru înlocuirea în exploatare a surselor de lumina.

Caracteristici tehnice

Tensiunea de alimentare: 230V/50Hz / 24V/50Hz
Temperatura ambientală: 0°C... + 35°C.
Umiditate relativă: 80% la temperatura de +20°C
Test fir incandescent: 960°C
Rezistența la zdruncinături: 1000 ±10 zdruncinături, accelerația de 10g, durata
impulsului: 16ms.
Rezistența la impact mecanic: IK02, conform SR EN 50102/A1
Corpul de iluminat este realizat și validat în conformitate cu cerințele standardelor SR
EN 60598-1, SR EN 60598-2-22, SR EN 62031.

Montaj

Apărent pe suprafețe verticale (perete) sau orizontale (tavan)
Prin construcția sa corpul de iluminat CISA 02 permite montarea pe o suprafață normal
inflamabilă.

cu Directivele Europene

Directiva de Joasă Tensiune
Directiva de Compatibilitate Electromagnetică
Directiva RoHS. Directiva DEEE.
Preț: 247,13 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cisa-02-m-led-1x2w-ic-1-5h-tempora->

