

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 SLID-02-66LED 4000K H55 1000LM DOL DALI

SLID-02 LED

Produsele tip SLID LED, destinate iluminatului general de interior, ofera toate beneficiile tehnologiei cu LED: iluminat funcțional de înaltă calitate, confort vizual optic prin calitatea luminii emise, catenă™ și reducerea semnificativă a cheltuielilor din punct de vedere energetic catenă™ și de întreținere.
Pentru o cat mai buna intergrare arhitecturala produsul s-a dezvoltat in versiune incastabila patrata cu inaltime redusa. Descriere

Corp de iluminat tip spot proiectat pentru montaj incastat in tavane modulare intr-o decupare patrata, compus din:

Carca din aluminiu cu rol de radiator pasiv, rama din oțel.

Elemente de fixare: arcuri de fixare elastice din sarma de OL protejate anticoroziv.

Dispensur din PMMA opal (DOL) cu difuzie luminoasa imbunătățita catenă™ și uniformizare in suprafata a luminii distribuite de LED-uri.

Aparataj(driver electronic) inclus in produs si executat in conformitate cu normativele specifice.

Variantele DALI: Driver cu reglaj de flux (dimmable - DIM), protocol DALI

Variantele EM1H/3H: Kit iluminat de siguranță (EM = emergency) pentru 1 ora (1H)/ 3 ore (3H).

Culoare: alba.

Domeniu de utilizare

Iluminat general de interior in cladiri publice, hoteluri - coridoare, receptii, holuri, saloane, restaurante, centre comerciale - coridoare, receptii, cabine de proba, sali de expozitie, centre medicale - coridoare, receptii, sali de asteptare, banci.

Iluminat de siguranță-evacuare.

Sursa de lumina utilizata

LED-uri de medie putere alb-neutru (neutral-white) 4000K CRI≥70, cu o durata lunga de viata L70B50 de 50.000 ore la Ta=25°C.

La cerere produsul poate fi echipat cu LED-uri alb-cald (warm-white) 3000K CRI≥70, alb-rece lumina zilei (cool-white day-light) 5700K, CRI≥70.

Ideal pentru inlocuirea lampilor fluorescente compacte: TC-D 18W, TC-D 26W.

Avantaje

Consum redus de energie. Ideal pentru inlocuirea corpurilor de iluminat cu lampi fluorescente compacte. Corp de iluminat economic, compact. Instalare si intretinere usoara. Nu sunt necesare interventii pentru inlocuirea in exploatare a surselor de lumina. Durata de viata lunga.

Caracteristici tehnice

Tensiunea de alimentare: 230V/50Hz

Temperatura ambientală: -5 °C...+ 35 °C

Umiditate relativa: 80% la temperatura de +20°C

Grad de protectie: IP44 (pentru partea care iese in afara incastarii), IP20 (pentru partea situata in incasturare)

Rezistenta la impact mecanic: IK08 pentru partea incasturata, IK02 pentru dispensor

Rezistență la zdruncinaturi: 1000 ±10 zdruncinaturi, accelerația de 10g, durata impulsului: 16ms, conform SR EN 60068-2-29

Corpul de iluminat este realizat si validat in conformitate cu cerintele standardelor SR EN 60598-1, SR EN60598-2-2, SR EN 62031.

Montaj

Incastat in tavane modulare: - intr-o decupare circulara cu diametrul Ø200mm - grosimea tavanului fals: 10-40 mm - distanta minima tavan - tavan fals: 160 mm.

cu Directivele Europene

Directiva de Joasa Tensiune

Directiva de Compatibilitate Electromagnetica

Directiva RoHS. Directiva DEEE

Pret: 712,76 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/slid-02-66led-4000k-h55-1000lm-dol-dali-58825>

