



ELBA FIREFLY-01 5425LM 42W LED 4000K

FIREFLY-01 LED

FIREFLY este o familie de corpuri de iluminat care pot fi utilizate pentru a oferi clientilor nostri solutia de iluminat potrivita pentru crearea unui design de iluminat distinctiv.

Incorporand tehnologia LED de ultima ora, este un corp de iluminat eficient, care permite o reducere semnificativa a consumului de energie in comparatie cu solutiile anterioare si reprezinta solutia ideala pentru inlocuirea corpurilor de iluminat echipate cu lampi fluorescente compacte sau lampi cu descarcare. Acestea pot fi acum inlocuite de un corp de iluminat cu o constructie atragatoare fara a se pierde echilibrul vizual si ambianta create de solutiile anterioare.

Corp din aluminiu vopsit gri.

Dispensator din policarbonat transparent, rezistent la UV si radiatii solare.

Produsul are un sistem de management termic, format dintr-un radiator pasiv, pentru a asigura durata lunga de viata.

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

Culoare: gri.

Domeniu de utilizare

Iluminatul ornamental ?i reziden?ial de exterior: intrari in spatii comerciale, magazine, cladiri, pentru alei, parcuri, falez, parcuri, gari, autogari, etc.

Surse de lumina utilizate

LED-uri de putere, temperatura de culoare alb-neutru (neutral-white) 4000K, CRI 70, durata de viata L70B50 ? 60.000 ore, L80B50 ? 60.000 ore, L90B50 ? 60.000 ore la Ta=25°C.

La cererea clientului se pot executa si produse echipate cu LED-uri cu temperatura de culoare alb-rece(cool-white) 5000K, CRI ?70.

Poate inlocui corpurile de iluminat cu

lampa fluorescenta compacta TC-TEL 60W, cu descarcare in vapori de mercur HME 80W, cu descarcare in vapori de sodiu HST 50W.

cu descarcare in vapori de mercur HME 125W, cu descarcare in vapori de sodiu HST 70W, cu halogenuri metalice HIT 70W

cu descarcare in vapori de sodiu HST 100W

Caracteristici tehnice

Tensiunea de alimentare: 230V/50Hz

Domeniu de temperatura ambientală: -25°C...+ 35°C.

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

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

Rezistența la impact mecanic: IK06 produs.

Nivelul perturbațiilor radioelectrice nu depășește limitele admise în SR EN 55015+A1

Corespunde standardelor pentru corpuri de iluminat: SR EN 60598-1, SR EN 60598-2-3.

Montaj

Produsul se montează prin fixare pe stalp Omin.60mm, Omax.65mm

Variante la cerere

Produsul poate fi vopsit alb sau negru

cu Directivele Europene

Directiva de Joasă Tensiune

Directiva de Compatibilitate Electromagnetică

Directiva RoHS, Directiva DEEE

Pret: 1.593,46 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/firefly-01-5425lm-42w-led-4000k-59143>