

CORP FELINAR PORTABIL+AVARIE LED 6W MF0011-42118

Prezentare generala:

- Se utilizeaza pentru iluminarea:
 - traseelor de iesire in caz de intrerupere a alimentarii cu energie electrica in diverse locuri (holuri, birouri, locuinte, garaje, depozite, restaurante, hoteluri etc).
 - in locuri unde nu exista posibilitatea conectarii cu energie electrica (corturi de camping, la pescuit nocturn etc.)
- Corpul de iluminat functioneaza in regim nepermanent (doar in lipsa tensiunii de retea).
- Corpul de iluminat intra in functiune automat, cand se intrerupe alimentarea cu energie electrica si comutatorul nu este in pozitia OFF.

Caracteristici tehnice:

Standard*	EN 50015; EN 60598; EN 61000; EN 61547
Tensiunea nominala de alimentare	220 - 240 V ca (50 Hz) / 12 V cc
Putere nominala	6 W (48 leduri SMD)
Pozitii comutator	OFF - Min ... Max
Acumulator	3.7 V, 2200 mAh
Timp de incarcare acumulator	20-24 ore
Timp de descarcare	2-3 ore (intensitate maxima)
Montaj	pe perete, atarnat, etc.
Material carcasa	ABS + PC
Culoare	corp - alb + maner - verde
Temperatura de functionare	0 °C ... 40 °C
Umiditatea relativă maximă la	+20 °C : <95%



*)Produsele au fost testate si nu pun in pericol securitatea oamenilor sau a animalelor domestice, nu produc un impact negativ asupra mediului, indeplinind cerintele impuse de standarde privind compatibilitatea electromagnetica.

Instructiuni de utilizare:

- Corpul de iluminat se poate monta pe perete in dibluri si holtsuruburi, se poate atarna in locul dorit prin intermediul carligului, etc.
- Pentru utilizarea corpului de iluminat, se trece comutatorul de pe pozitia OFF pe o pozitie intermediara sau pe pozitia de maxim, in functie de nevoie.
- Pentru utilizarea corpului de iluminat pentru iluminat de avarie, se trece comutatorul de pe pozitia OFF pe o pozitie intermediara sau pe pozitia de maxim si se conecteaza la o priza, prin intermediul cablului de alimentare. La disparitia tensiunii de la retea, corpul de iluminat se va aprinde.
- Daca in timpul utilizarii observati o scadere a intensitatii luminoase, opriti corpul de iluminat si incarcati bateria complet.
- Pentru incarcarea bateriei, corpul de iluminat se conecteaza la o priza (220 - 240 V ca), prin intermediul cablului de alimentare.
- Ledul de culoare rosie (charge) se aprinde atunci cand bateria se incarca.
- In momentul incarcarii corpul de iluminat nu functioneaza, indiferent de pozitia comutatorului.

Alte precizari:

- Corpul de iluminat se livreaza cu cablu de alimentare, pentru incarcare la tensiunea de 220 - 240 V ca.
- Corpul de iluminat nu se livreaza cu alimentator/cablu de alimentare pentru tensiunea de 12 V cc.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele sunt ambalate in pungi din plastic si apoi in cutii din carton.
- Pentru identificarea produselor, pe corpul de iluminat si pe cutie sunt scrise codul si denumirea produsului.



Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se vor face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece produsele pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiu de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +50°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.