

CORP DE ILUMINAT DE AVARIE CU LEDURI E-001 (MF0011-11370)

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 este in pozitia cu luminozitate scazuta (40 lm) sau in pozitia cu luminozitate mare (80 lm).

Prezentare produse:

Nr. crt.	Cod produs	Denumire
1	MF0011-11370	CORP ILUM.AVARIE LED

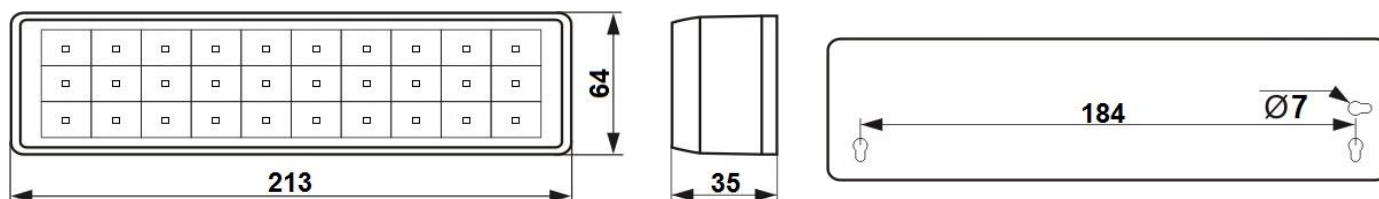
Caracteristici tehnice:

Standard	EN 60598-2-22
Tensiunea nominala de alimentare	230 V ca (50 Hz)
Putere	2 W (30 leduri x 0.067 W)
Pozitii comutator	Stanga (40 lm) - Off - Dreapta (80 lm)
Autonomie	10 h – pozitia 1 (40 lm) 5 h – pozitia 2 (80 lm)
Baterie	3.7 V 600 mAh
Montaj	pe perete
Grad de protectie	IP 42
Material carcasa	masa plastica
Temperatura	- 30 °C ... + 50 °C
Umiditatea relativă maximă la	+20 °C : <95

Alte precizari:

- Corpul de iluminat se livreaza cu cablu de alimentare si stecher, pentru alimentarea la tensiunea de 230 V ca.
- Timpul de descarcare difera daca corpul se afla intr-o incapere cu o temperatura sub 0 °C sau peste 40 °C.

Dimensiuni de gabarit:



Instructiuni de utilizare:

- Corpul de iluminat se monteaza pe perete in dibluri si holtsuruburi.
- Incarcarea bateriei se face introducand stecherul intr-o priza cu tensiunea de 230 V ca.
- Ledul de culoare rosie (charge) se aprinde atunci cand bateria se incarca.
- In momentul incarcarii corpul de iluminat nu functioneaza, indiferent de pozitia comutatorului.
- La intreruperea energiei electrice, corpul de iluminat se aprinde, daca comutatorul este pe pozitia cu luminozitate scazuta (stanga) sau luminozitate mare (dreapta).
- La utilizarea corpului de iluminat in locuri unde nu exista posibilitatea conectarii cu energie electrica se respecta urmatoarele etape:
 - se incarca bateria corpului de iluminat;
 - la scoaterea stecherului din priza se trece comutatorul pe pozitia OFF;
 - pentru aprinderea corpului de iluminat se trece comutatorul de pe pozitia OFF pe pozitia cu luminozitate scazuta sau mare, in functie de nevoie.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele sunt ambalate in pungi din plastic si apoi in cutii din carton.
- Mai multe cutii individuale se introduc in cutii din carton.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se vor face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece 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:

- Spatiul 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.