



TRV SPOT DE EMERGENTA LED 3W, AUTONOMIE 3 ORE, IP42 - INCASTRAT SAU APARENT

Spotul de emergenta LED OT-ECL3 este un dispozitiv esential pentru asigurarea vizibilitatii si sigurantei optime in caz de pana de curent. Proiectata pentru a facilita evacuarea rapida si in siguranta a persoanelor din cladiri, aceasta lampa de urgenta se activeaza automat in momentul intreruperii alimentarii cu energie electrica. Avand o putere de 3W si un design compact, corpul de iluminat se integreaza discret in tavan, oferind un flux luminos eficient exact atunci cand este cea mai mare nevoie de el.

Datorita acumulatorului intern de inalta performanta, spotul garanteaza o autonomie de functionare de 3 ore, asigurand suficient timp pentru gestionarea situatiilor de criza. Gradul de protectie IP42 ii confera o rezistenta buna impotriva patrunderii obiectelor solide mici si a picaturilor de apa, garantand o functionare fiabila. Fiind un produs fiabil si usor de instalat, acest spot de emergenta reprezinta o solutie excelenta pentru respectarea stricta a normelor de siguranta si evacuare impuse in cladirile moderne.

Exemple de utilizare:

- iluminat de siguranta pentru cai de evacuare, coridoare si casele scarilor
- cladiri de birouri, institutii publice si centre de afaceri
- spatii comerciale, supermarketuri, mall-uri si magazine de retail
- unitati de invatamant, scoli, gradinite si campusuri universitare

- hoteluri, pensiuni si spitale unde ghidarea sigura este obligatorie

Specificatii tehnice principale:

- Cod model: OT-ECL3
- Producator: OTC IND CO. LTD
- Tip produs: spot de emergenta LED
- Putere nominala: 3W
- Autonomie de functionare: 3 ore
- Grad de protectie: IP42
- Montaj: incastat sau aparent (rama inclusa in pachet)
- Temperatura de functionare: de la 0 pana la +40 grade Celsius

Pret: 159,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/spot-de-emergenta-led-3w-autonomie-3-ore-ip42>