



### **KVD KIT MODUL DE EMERGENȚA PENTRU CORPURI LED CU DRIVER (PANEL, SPOT ETC) 4.75W/5VA 12...58V DC SECUNDAR 3H**

Kit acumulatori pentru iluminat de siguranță. Ansamblul conține acumulatorii, echipați cu sistem automat de control de încărcare și supravechere baterie. Schimbare automată între alimentarea generală și operațiunea de Emergență sau panică, semnalizare încărcare cu LED.

Acumulatori 3H pentru corpuri de iluminat cu LED și driver cu alimentare directă din rețea, pe măsură ce puterea lămpii LED este mai mică, timpul de iluminare pe acumulator crește.

Sistemul se poate monta pe orice tip de corp iluminat cu Driver LED tensiune în primar 230V și în secundar tensiunea de 12...58V DC (secundar = tensiunea care ajunge la sursele LED).

#### Date tehnice

- Tensiune alimentare : 220-240V / 50 la 60 Hz
- Curent acumulator : 4.8V/1.5Ah A
- Consum 4.75W/5VA
- Putere secundar iesire 0.9w
- Descărcarea bateriei Curent maxim:
- Timp de încărcare baterie: 24
- posibilitatea de a atașa fire, cu un diametru de 0,5 la 1,5 mm
- Protecție electronică împotriva descărcării bateriei complet
- LED-uri pentru a indica prezența alimentării cu energie și încărcarea bateriei
- Baterie NiCd 4.8V/1.5Ah

Pret: 212,78 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/kit-modul-de-emergenta-pentru-corpuri-led-cu-driver-panel-spot-etc-4-75w-5va-12-58v-dc-secundar-3h>