

TWINS

Universal two sided emergency
lighting fitting
Installation instruction

Egyedi vagy központi akkumulátoros,
élvilágított kijáratmutató lámpa
Szerelési útmutató

Specification:

- 230V 50Hz power supply
- Charge time - 24 hours
- Electric power network and battery charge LED indicator
- High-temperature nickel-cadmium batteries
- LED 25 cd diodes or fluorescent lamp 8W
- Insulation class I
- Protection level IP20
- Ambient temperature: 0°C to +40°C
- Electronic protection against complete battery discharge
- Emergency operation time 1, 2 or 3 hours
- Recognition distance 30 m.
- Connecting clips 3 x 2,5 mm²
- Compatibility with standard specifications EN 60598, EN 1838
- Optional PT or RS

Materials: natural or black aluminium body,
plexi glass

Mounting: wall, ceiling (a, b - standard, d - option) or
rope sling (c - option)

Jellemzők:

- Tápfeszültség 230V 50Hz
- Töltési idő: 24 óra
- Elektronikus hálózati és akkumulátortöltő LED kijelző
- Magas hőmérsékletű NiCd akkumulátorok
- LED cd 25 diódák vagy 8W-os fénycső
- Érintésvédelmi osztály: I. osztály
- IP Védelem: IP20
- Optimális környezeti hőmérséklet: 0 és +40°C között
- Elektronikus védelem az akkumulátor teljes mértékű kisülésével szemben
- Tartalék-működési idő: 1, 2 vagy 3 óra
- Felismerési távolság: 30m
- 3 x 2,5 mm² csatlakozóvégek
- Megfelel az EN 60598 és EN 1838 szabványoknak
- PT vagy RS tesztgomb opcionálisan rendelhető

A lámpatest anyaga: Eloxált vagy fekete alumínium
lámpatest, plexi

Felhelyezés: Falra, mennyezetre (a, b - tartozékok a
lámpákkal együtt kaphatók), függesztve,(c, d - a tartozék
külön rendelhető)

