



EN

Series of emergency light fittings, equipped with SMD LEDs, for suspended mounting.
 Housing of white self-extinguishing polycarbonate, UV-stabilized and anti-yellowing treated.
 Steel board support for the inverter and battery electrostatically painted in white.
 Suspension system with micrometric height adjustment mounting device.
 Diffuser of transparent acryl with the pictogram inserted.
 Block of terminals 2P (N, L, 10A/250V/2,5mm²) for the control circuit (live and neutral, unswitched from the main switchboard).
 "Plug-in" connector for the connection of the battery to the inverter plate.
 Ni-Cd batteries pack, 3,6V, 0,9 Ah.
Range of applications
 Escape way emergency lighting in office buildings, schools, hospitals, shops, hotels, restaurants, small warehouses.

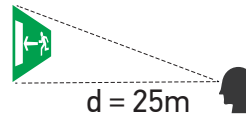
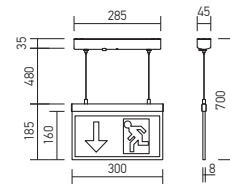
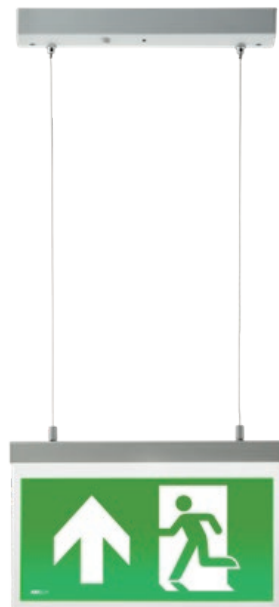
RO

Serie de corpuri de iluminat de siguranță, echipate cu LED-uri SMD, pentru montaj suspendat de tavan.
 Carcasă din policarbonat, cu auto-stingere, stabilizat la raze UV, anti-îngălbenire, de culoare albă.
 Suport din tablă de oțel, vopsit în câmp electrostatic, culoare albă pentru inverter și bateria de acumulatori.
 Sistem de suspendare cu dispozitive micrometrice de reglaj a înălțimii de montaj.
 Dispersor din acril transparent cu pictograma inserată.
 Clemă de conexiuni 2P (N, L, 10A/250V/2,5mm²) pentru circuitul maror (fază și nulul de lucru neîntrerupt din tabloul principal).
 Conector "plug-in" pentru conectarea acumulatorului la placa cu inverterul.
 Baterie de acumulatori Ni-Cd 3,6V, 0,9 Ah.
Aplicații
 Iluminat de siguranță de evacuare în clădiri de birouri, școli, spitale, magazine, hoteluri, restaurante, depozite de mici dimensiuni.

IT

Serie di apparecchi per illuminazione di sicurezza, equipaggiati con LED SMD, installazione a sospensione.
 Corpo in policarbonato autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV, anti-ingiallimento, colore bianco.
 Supporto per inverter e batteria in lamiera di acciaio, verniciato a polveri, colore bianco.
 Sistema di sospensione con dispositivo di regolazione micrometrica della altezza di montaggio.
 Diffusore acrilico compreso di pittogramma installato.
 Morsetto di collegamento 2P (N, L, 10A/250V/2,5mm²) per il circuito di controllo (fase e neutro, senza interruzione del quadro elettrico principale).
 Connettore "plug-in" per collegare la batteria alla piastra dell'invertitore.
 Batteria Ni-Cd, 3,6V, 0,9 Ah.
Campi di applicazione
 Illuminazione delle vie di esodo, di uffici, scuole, ospedali, negozi, alberghi, ristoranti, piccoli depositi.

WY20M



| Code | Power | Lamp | Picture | Input voltage | Autonomy | Charging time | Operating mode | Weight |
|-----------|-------|-------------------------|---------|---------------|----------|---------------|---------------------------------------|---------|
| WY20M AN | 2W | 16 LED SMD 2835 EPISTAR | | 220-240V AC | 3 h | 24 h | Permanent Maintained Permanente | 0,90 kg |
| WY20M ADN | 2W | 16 LED SMD 2835 EPISTAR | | 220-240V AC | 3 h | 24 h | Permanent Maintained Permanente | 0,90 kg |
| WY20M AUN | 2W | 16 LED SMD 2835 EPISTAR | | 220-240V AC | 3 h | 24 h | Permanent Maintained Permanente | 0,90 kg |