

Emergenza



floks

Plafoniera per segnalazione via di fuga, con schermo in metacrilato direttamente inciso a laser e con serigrafia su pellicola in policarbonato.

Una serie di potenti LED 5630 generano un costante fascio luminoso, che crea una vera e propria lama di luce a terra e sulle pareti, segnalando chiaramente la direzione della via di fuga da seguire.

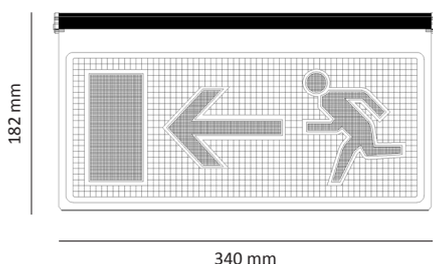
Versione BT24 funzionante con tensione di alimentazione a 24Vdc, che se alimentata per mezzo di un inventer con pacco batteria opzionale, permette l'installazione su impianti funzionanti con tensione di rete 230Vac, rendendola perfettamente compatibile con la maggior parte degli impianti di emergenza esistenti.

Versione HV48 adatta per essere installata su impianti con linea dorsale di alimentazione a 48Vdc.



E_M

corpo in alluminio trafileato
schermo in metacrilato
tasca di policarbonato
serigrafia su pellicola
staffe in acciaio spazzolato



Floks					
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione v	Alimentazione w	Pittogramma
FLOKS-BT24-LR	5000°K CRI80	360lm	24Vdc	4,5W	Left/Right
FLOKS-BT24-DW	5000°K CRI80	360lm	24Vdc	4,5W	Down
FLOKS-HV48-LR	5000°K CRI80	300lm	43~58Vdc	3,6W	Left/Right
FLOKS-HV48-DW	5000°K CRI80	300lm	43~58Vdc	3,6W	Down

modello	pittogramma	visibilità
Left/Right		Fino a 26mt
Down		Fino a 26mt