

Illuminazione di emergenza



Luce di emergenza a profilo, alloggiamento in ABS, per montaggio a parete e a soffitto

SKU: 600.641

A causa dell'adeguamento delle direttive antincendio in Svizzera, è ancora più importante garantire una rapida evacuazione in caso di incendio e segnalare chiaramente le vie di fuga. Questo è lo scopo delle luci di sicurezza, che consentono alle persone di lasciare una stanza, un edificio, un garage o una cantina in modo sicuro e diretto in caso di pericolo. La via di fuga o la direzione di fuga è indicata da un pittogramma (persone stilizzate) in verde e bianco e da una freccia. Non appena si verifica un'interruzione di corrente, le luci di sicurezza passano al funzionamento a batteria e indicano in modo affidabile la via di fuga.

Caratteristiche:

Test di funzionamento automatico grazie alla funzione di autotest integrata.
Luce a batteria singola che non richiede un collegamento aggiuntivo a una rete di sicurezza
Possibilità di installazione universale e semplice a parete e a soffitto, nonché di illuminazione su uno o due lati
Modalità regolabile per la modalità continua o standby
Alloggiamento in ABS robusto e autoestinguento di colore bianco (RAL9003)
Pittogrammi intercambiabili per l'applicazione desiderata

Dati tecnici

Tempo di collegamento: 1 h
Batteria ricaricabile: LiFePo
Sorgente luminosa: LED, 3 W
Grado di protezione: IP54 / II
Campo di rilevamento: 34 m VKF/EN 17 m
Intervallo di temperatura: da -5°C a +40°C
Dimensioni della luce di emergenza per montaggio a parete (L x A x P): 390 x 220 x 78 mm
Dimensioni della luce di emergenza incl. montaggio a soffitto (L x A x P): 390 x 240 x 78 mm

Incluso nella fornitura:

Pittogrammi (sinistra, destra, basso, neutro)
Piastra di montaggio a parete
Set di montaggio a soffitto

Disponibile come opzione:

Gabbia di protezione per le sfere

Pittogrammi speciali (ad es. scale a sinistra in discesa/salita, USCITA, PASSO DI
ATTENZIONE, ecc.)





Luce a disco, alloggiamento in ABS, per montaggio a parete e a soffitto

SKU: 600.646

Grazie alle linee guida antincendio VKF adattate, l'evacuazione è al centro dell'attenzione per garantire una via di fuga sicura alle persone coinvolte. L'illuminazione di sicurezza consente alle persone di lasciare in sicurezza una stanza, un edificio, un garage o una cantina in caso di pericolo. Come parte dell'illuminazione di sicurezza, gli apparecchi sono dotati di pittogrammi verdi e bianchi (persone stilizzate) con frecce che indicano la direzione di fuga. L'alimentazione è fornita da una batteria integrata separata, non collegata alla rete elettrica.

Caratteristiche:

Alloggiamento in ABS di colore bianco RAL 9003, privo di alogeni, autoestinguente e non gocciolante.

Maneggevolezza per il montaggio a soffitto

L'apparecchio è adatto al montaggio diretto su superfici normalmente incombustibili

La luce a batteria singola non richiede un collegamento aggiuntivo a una rete di sicurezza

Illuminazione bifacciale per il montaggio a soffitto

Dati tecnici

Tempo di collegamento: 3 ore

Sorgente luminosa: LED

Grado di protezione: IP 54 / II

Campo di rilevamento: 30 m

Intervallo di temperatura: da -5°C a +40°C

Dimensioni (L x P x P): 250 x 220 x 34 mm

Incluso nella fornitura:

Un set completo di pittogrammi (sinistra, destra, basso, neutro)

Set di montaggio a soffitto, compreso il pendente (lunghezza 520 mm)

Disponibile come opzione:

Pittogrammi speciali (ad es. scale a sinistra in discesa/salita, USCITA, PASSO DI ATTENZIONE, ecc.)





Luce a disco, alloggiamento in ABS, per montaggio a parete con staffa

SKU: 600.646.A

A causa dell'adeguamento delle direttive antincendio in Svizzera, è ancora più importante garantire una rapida evacuazione in caso di incendio e segnalare chiaramente le vie di fuga. Questo è lo scopo delle luci di sicurezza, che consentono alle persone di lasciare una stanza, un edificio, un garage o una cantina in modo sicuro e diretto in caso di pericolo. La via di fuga o la direzione di fuga è indicata da un pittogramma (persone stilizzate) in verde e bianco e da una freccia. Non appena si verifica un'interruzione di corrente, le luci di sicurezza passano al funzionamento a batteria e indicano in modo affidabile la via di fuga.

Caratteristiche:

Test di funzionamento automatico grazie alla funzione di autotest integrata.

Luce a batteria singola che non richiede un collegamento aggiuntivo a una rete di sicurezza

Possibilità di installazione universale e semplice a parete e a soffitto, nonché di illuminazione bifacciale

Modalità regolabile per la modalità permanente o standby

Alloggiamento in ABS robusto e autoestinguente di colore bianco (RAL9003)

Pittogrammi intercambiabili per l'applicazione desiderata

Dati tecnici

Tempo di collegamento: 1 h

Batteria ricaricabile: LiFePo

Sorgente luminosa: LED, 2 W

Grado di protezione: IP54 / II

Campo di rilevamento: 30 m VKF/EN 15 m

Intervallo di temperatura: da -5°C a +40°C

Dimensioni della luce di emergenza (L x A x P): 236 x 170 x 10 mm

Dimensioni della luce di emergenza inclusa la staffa (L x A x P): 290 x 270 x 34 mm

Incluso nella fornitura:

Pittogrammi (sinistra, destra, basso, neutro)

Set di montaggio a parete con staffa

Disponibile come opzione:

Pittogrammi speciali (ad es. scale a sinistra in discesa/salita, USCITA, PASSO DI ATTENZIONE, ecc.)



