

VIA



- Apparecchio con tecnologia LED
- Conforme a EN60598-2-22
- Pannello di segnalazione conforme a EN1838
- Installazione in sospensione
- Batterie Ni-Cd HT garantite 4 anni
- Distanza di visibilità 30m

Sorgenti luminose:

- Strip da 8 LED ad alta luminosità con ciclo di vita di 50.000 ore

Costruzione:

- Base apparecchio in ABS colore bianco
- Pannelli di segnalazione in acrilico trasparente con pittogrammi pre-applicati

Funzionamento:

- Permanente (SA) e Non Permanente (SE)
- Autonomia di 2h

Opzioni d'installazione:

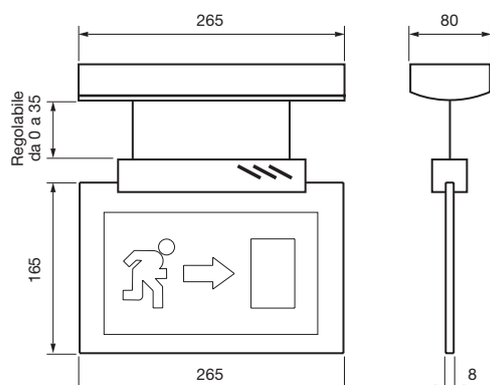
- Installazione a soffitto in sospensione
- Segnalazione bifacciale

Versioni:

- STD Standard

Impieghi consigliati:

- Hotel, ristoranti, uffici, ambienti commerciali, cinema, teatri, scuole
- Particolarmente indicato per locali ad uso medico
- Segnalazione delle uscite di sicurezza e del percorso di esodo

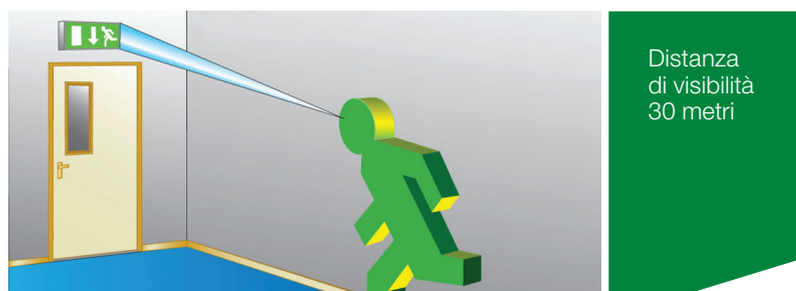


VIA è un apparecchio innovativo per la segnalazione di sicurezza.

Il design ricercato e la moderna tecnologia a LED permettono una completa integrazione con ambienti prestigiosi mentre l'elevata autonomia operativa (2h) lo rende idoneo in ambienti adibiti ad uso medico.

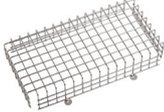
VIA è installato in sospensione a soffitto, nei corridoi e lungo le via di fuga dove risulta visibile da una distanza di ben 30 metri (Secondo EN1838).

Proposto con funzionamento permanente e dotato di inibizione e restmode, VIA è disponibile in due versioni, con pittogramma avente freccia rivolta verso il basso e con pittogramma indicante l'uscita a destra/sinistra.



Codice	Descrizione	Funzione	Autonomia (h)	Distanza di visibilità (m)	Lampada	Batteria	Inibizione
O-VIA8-PSD	VIA M 120 (INDICAZIONE IN BASSO)	SA/SE	2	30	8 LED	2,4V - 1,25Ah	TC/INT
O-VIA8-PSLR	VIA M 120 (INDICAZIONE DESTRA-SINISTRA)	SA/SE	2	30	8 LED	2,4V - 1,25Ah	TC/INT

STD - Versioni standard

Tipologia	Descrizione	Modello	Codice
ACCESSORI VARI PER INSTALLAZIONE 	ADATTATORE PER FORI DA 51MM	MICROPOINT	MPADA
	BASE PER MONTAGGIO RAPIDO	SIRIOS	O-S-WB
GRIGLIE DI PROTEZIONE 	GRIGLIA DI PROTEZIONE	SIRIOS / STAR / STAR IP65	170-000-210
		STARNOVA IP65	W983603
ACCESSORI PER INSTALLAZIONE AD INCASSO 	CONTROSOFFITTO	PLANÈTE (600X600mm)	LUM10502
		PLANÈTE (300X600mm)	LUM10503
		STAR	O-EL20RB
	CONTROSOFFITTO + INCASSO MURALE	STAR IP65 / STARNOVA IP65	EL65RB
		SIRIOS	O-S-RB
	INCASSO MURALE	CRONUS 6W / CRONUS 8LED	O-EL6RB
PANNELLI DI SEGNALAZIONE BIFACCIALI 	INDICAZIONE DI USCITA A SINISTRA	STAR	EL20RW
		STAR IP65	O-EL65RBL
		SIRIOS (indicazione sinistra-destra)	O-S-PSLR
		SIRIOS (indicazione basso)	O-S-PSD
		STAR versione standard	O-DS20
		STAR versione slim (solo 8W)	O-EL20PS
		STAR IP65 / STARNOVA IP65	O-DS65
		SIRIOS	O-S-LGD100
PITTOGRAMMI ADESIVI 	INDICAZIONE DI USCITA A DESTRA	STAR	W983842
		STAR IP65 / STARNOVA IP65	W983845
		ATLANTIC LED (Mono-facciale)	155-000-002
	INDICAZIONE DI USCITA VERSO IL BASSO	ATLANTIC LED (Bi-facciale)	155-000-202
		SIRIOS	O-S-LGD200
		STAR	W983841
STAFFE 	FISSAGGIO PERPENDICOLARE AL MURO	STAR IP65 / STARNOVA IP65	W983844
		ATLANTIC LED (Mono-facciale)	155-000-001
		ATLANTIC LED (Bi-facciale)	155-000-201
	FISSAGGIO PARALLELO AL MURO	SIRIOS	O-S-LGD300
		STAR	W983843
		STAR IP65 / STARNOVA IP65	W983846
TELECOMANDO PER REST-MODE 	Permette di interrompere e ripristinare a distanza l'accensione di uno o più apparecchi. Il ritorno della tensione di rete ripristina la condizione di intervento automatico. Conforme alla norma EN60598-2-22.	ATLANTIC LED (Mono-facciale)	155-000-003
		ATLANTIC LED (Bi-facciale)	155-000-203
KIT DI PROTEZIONE 	KIT DI PROTEZIONE IP65	ATLANTIC LED	171-000-033
		SIRIOS	O-MP41
		STAR / STAR IP65 / STARNOVA	W983200
		EVOLED	171-000-026
		ATLANTIC LED	171-000-034
		SIRIOS	O-PU41
		EVOLED	171-000-027
		TUTTI I MODELLI CON INGRESSI PER REST-MODE	LUM10303
		SIRIOS	O-S-IP