

LED KEYEMER *Emergenza 1 modulo per scatola 503 con attacco Keystone* *Emergency 1 module for box 503 with Keystone connection*

Potenza*:	0,5W
Alimentazione:	220-240V~.
Funzionamento:	SA (Sempre accesa) - SE (Solo Emergenza)
Conforme alle norme:	EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031.
Grado di protezione:	IP20
Inibizione:	vedi tabella
Autonomia:	1h, 2h
Temperatura ambiente:	-20°C ÷ +40°C.
Installazioni:	Incasso da scatola 503 con aggancio "KEYSTONE".
Alimentatore:	driver elettronico.
Corpo:	Policarbonato trasparente.
Sorgente:	LED
Ottica:	Simmetrica.
Schermo:	Policarbonato trasparente.

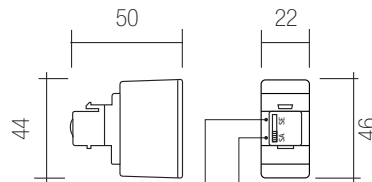
Power*:	0,5W
Current:	220-240V~.
Functioning:	M (Maintained) - N/M (Non-Maintained) .
According to standard:	EN60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471; EN62031
IP Degree:	IP20
Inhibition:	See table
Autonomy:	1h, 2h
Operating ambient temperature:	-20°C ÷ +40°C.
Installation:	Flush mounting from box 503 with "KEYSTONE" coupling.
Driver:	Electronic driver.
Body:	Transparent polycarbonate.
Light source:	LED
Optic:	Symmetric.
Shield:	Transparent polycarbonate.

Punti di forza:

- Compatibile con le principali serie civili mediante adattatori (inclusi).
- Prodotto da incasso con aggancio "KEYSTONE".
- Ingombro da un solo modulo.
- Funzione 2 in 1 SA (Sempre accesa) - SE (Solo Emergenza).
- Consumo <1W.

Strengths;

- Compatible with the main civil range using adapters (included).
- Flush mounting product with "KEYSTONE" coupling.
- Single module footprint.
- Function 2 in 1 M (Maintained) - N/M (Non-Maintained).
- Consumption <1W.



SA = Lampada accesa: SA (sempre accesa) in caso di black-out la luce rimane accesa.
M = Lamp on: M (Maintained) in case of black-out, the light remains on.

SE = LED verde acceso: SE (solo emergenza) funzione lampada in emergenza, si accende solo in caso di black-out.

N/M = LED green on: N/M (Non-Maintained), emergency luminaire function, it turns on only in case of power failure.

Dispositivo di Emergenza a LED da incasso con ingombro a un modulo, ideale per applicazioni residenziali. Installazione in serie civili Biticino o Vimar con funzione in modalità sempre accesa (segnapasso) o solo emergenza.

LED flush mounting emergency device with one module footprint, ideal for residential applications. Installation in a Biticino or Vimar civil range functioning in always on mode (stair light) or emergency only.

Accessori non inclusi - Not included accessoires

da ordinare separatamente - *to be ordered separately*

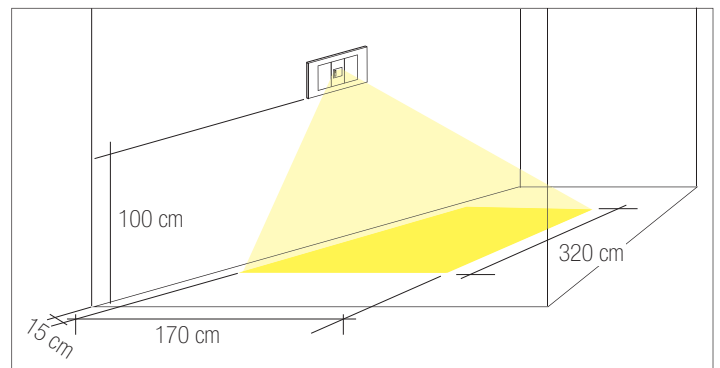
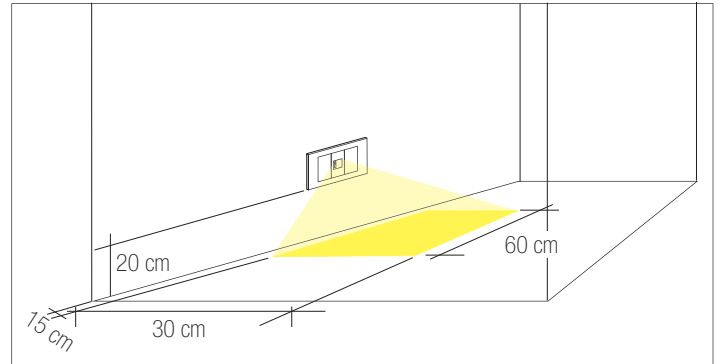
Codice/Code	Adattatore Keyemer compatibile con serie civile - Keyemer adapter compatible with civil range
FRT05	1 BTICINO MAGIC AVORIO
FRT35	2 BTICINO LIVING NERO
FRT290	3 BTICINO AXOLUTE BIANCO
FRT200	4 BTICINO AXOLUTE HS DARK
FRT20	5 VIMAR IDEA NERO
FRT310	6 VIMAR ARKE' BIANCO



Adattatore Keyemer inclusi nella confezione
Keyemer adapter included in the package

Compatibile con serie civile - Compatible with civil range

7	BTICINO LIVING LIGHT BIANCO
8	BTICINO LIVING LIGHT INTERNATIONAL NERO
9	BTICINO MATIX BIANCO
10	VIMAR PLANA BIANCO
11	VIMAR ARKE' NERO



220-240 Vac	50-60 Hz	IP20	IK10		850°	+40 C° -20°		CE
-------------	----------	------	------	--	------	----------------	--	----

LED KEYEMER

Descrizione Description	Potenza Power W	Versione Version	Autonomia Autonomy h.	Inibizione Inhibition switch	Batteria Battery Ni-Mh		Ricarica Recharge h.	Flusso medio Average flow		n° LED	Pcs	Codice Code
					Volt	mAh		SE lm	SA lm			
KEYEMER IP20 SA-SE 2H V X	0,5	SE SA	2	NO	3,6	80	8	30	5	1	1	KEI0001

