



Mini lampada di illuminazione di emergenza ad incasso estraibile e portatile









IK O 7



DOPPIO SOLAMENTO



APPLICAZIONI Residenziale. SUGGERITE

PICCOLA E SOTTILE

Klip è la mini lampada di emergenza estraibile e portatile in modalità push & release, si installa su scatola da incasso ed è compatibile con le più diffuse serie civili* grazie all'adattatore per supporto incluso. Klip occupa solo 2 moduli e si incastona elegantemente a filo placca.

LUCE DI CORTESIA

Klip è dotata di sensore crepuscolare che - se abilitato - trasforma Klip in luce di cortesia o segnapasso all'affievolirsi della luce ambientale.

TORCIA ESTRAIBILE E PORTATILE

Klip è utilizzabile come torcia portatile anche se non è in emergenza, basta prelevarla dal suo alloggiamento affinchè si accenda automaticamente al push.

LA PIÙ POTENTE DELLA SUA CATEGORIA

Grazie alle speciali batterie al Litio ultra performanti, Klip ha una potenza di 42 lumen.

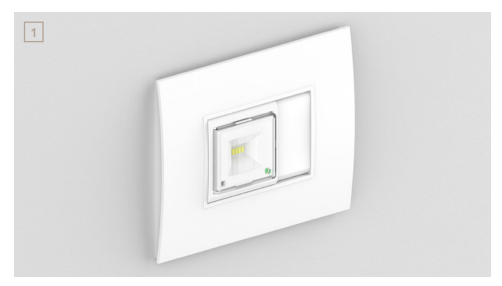
BTicino: Axolute, Axolute Air, Magic, Matix, Living Light, Living Light Air, Living International, Light Vimar: Plana Eikon. Eikon Evo. Arké. Idea

Gewiss: Chorus Lux, Chorus One

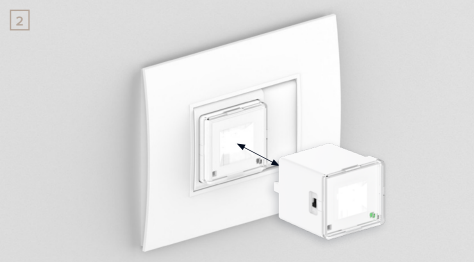
Tutti i marchi appartengono ai loro rispettivi proprietari.

Klip è conforme alla normativa CEI64-8 per installazioni residenziali.

TORCIA PORTATILE PUSH & RELEASE

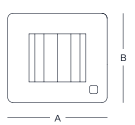


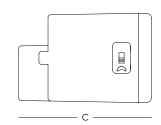
Kilp può essere utilizzata come **torcia** anche se è non in emergenza



Con un semplice push & release Klip si sgancia dal suo alloggiamento e si accende in automatico

DIMENSIONI





A = 38,5 mm B = 34,5 mm C = 51,5 mm

LIXIT

DESCRIZIONE									
Prodotto	KLIP								
Categoria prodotto	Apparecchio di illuminazione di emergenza / Torcia estraibile								
Modelli disponibili	Standard								
Modalità di funzionamento	Permanente (SA) – Non Permanente (SE)								

SPECIFICHE TECNICHE									
Installazione	Qualsiasi scatola da incasso standard								
Alimentazione	220/230Vac, 50-60Hz								
Batteria	Li-Ion 3,7 V								
Classe di isolamento	II								
Colore	Bianco RAL9003								
Sorgente Luminosa	LED								
Temperatura colore	5700K								
Informazioni aggiuntive	Sensore crepuscolare per funzione segnapasso								
	Switch On/Off per torcia estraibile								
	Switch On/Off per sensore crepuscolare								
	Telai per compatibilità placche inclusi								
	Vite anti-distacco								
Grado di protezione IP	IP40								
Grado di protezione IK	IK07								
Temperatura di funzionamento	da 0° a 50°C								
Conforme alle normative	CEI 64-8, EN 60598-1, EN 60598-2-22 e EN 60598-2-2								
Dimensioni (L x A x P)	38,5x34,5x51,5 mm								
Imballo multiplo	10 pezzi								

MODELLI DISPONIBILI	Codici d'ordine	N° Led	Durata	Batteria Li-lon 3,7V [Ah]	Permanente (SA) - Non permanente (SE)	Flusso SE [lm]	Flusso SA [Im]	Grado IP	Ricarica	Colore Telaio
Standard	KL11230	4	3-6h	0,65	SE/SA	42	5	IP40	12-24h	Bianco
	KL11231	4	3-6h	0,65	SE/SA	42	5	IP40	12-24h	Nero