

Illuminazione di emergenza

Exiway **Easyled** > **Activa**



Schneider
Electric™

La gamma Exiway **Easyled**



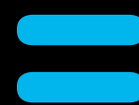
Efficienza



Sicurezza



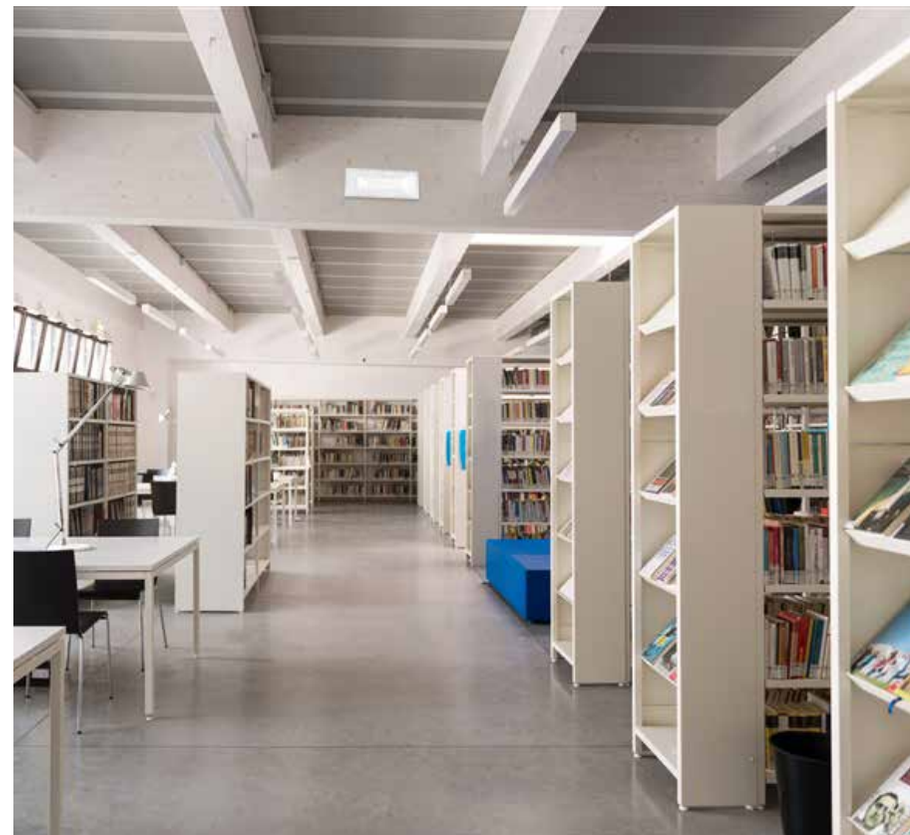
Eleganza



Exiway
Easyled

.....● ha un nuovo talento in famiglia: **Activa**

La gamma Exiway **Easyled** si completa della versione **Activa**: apparecchi dotati di autodiagnosi che garantiscono maggior sicurezza permettendo di avere lo stato dell'impianto sempre aggiornato, monitorato e conforme alle richieste normative. L'utilizzo di sistemi di verifica automatici non solo permette di aumentare in modo considerevole il livello di sicurezza, ma garantisce un'economia di esercizio importante, riducendo drasticamente i tempi e i costi necessari per effettuare le verifiche.



Activa, fuori design



dentro intelligenza

L'efficienza dell'automatismo

Ogni apparecchio **Activa** effettua in modo automatico test funzionali e di autonomia. Questo permette di garantire maggior sicurezza e affidabilità dell'impianto in conformità alla norma UNI CEI 11222 e ridurre i tempi per i controlli. Il sistema **Activa** assicura un effettivo risparmio del tempo destinato alle verifiche obbligatorie perché, come dichiarato dalla norma, quando l'impianto è dotato di sistema di verifica automatica (versione Activa), la verifica consiste nella semplice visione dello stato degli appositi indicatori e cioè verifica del LED.



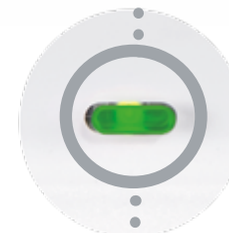
Test automatici per garantire affidabilità e sicurezza in completa conformità alle norme.

La tecnologia del microcontrollore

Gli apparecchi Exiway **Easyled** in versione **Activa** sono equipaggiati con una tecnologia a microcontrollore che gestisce le verifiche periodiche ed automatiche del singolo apparecchio. I test eseguiti consentono di verificare sia il funzionamento che l'autonomia, garantendo maggiore affidabilità e sicurezza all'impianto. Il test funzionale viene effettuato in modo automatico ogni 7 giorni, mentre quello di autonomia ogni 12 settimane. Utilizzando il telecomando Teleur è possibile attivare alcune funzioni in presenza di rete, come sincronizzare i test, inibire le verifiche o richiamare il test funzionale in modo manuale ed immediato.

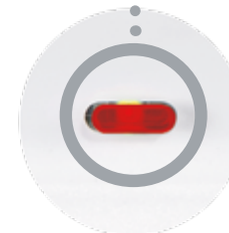
L'immediatezza del LED

Eventuali anomalie dell'apparecchio, della fonte luminosa o della batteria vengono segnalate da un unico LED multicolore che assume una colorazione specifica (verde o rosso) ad intermittenza in relazione all'anomalia riscontrata. Con un semplice colpo d'occhio è possibile verificare se gli apparecchi funzionano regolarmente o se è necessario mettere in atto azioni di manutenzione immediate.



LED VERDE
Apparecchio funzionante

LED VERDE LAMPEGGIANTE
Test in corso



LED ROSSO
Batteria in avaria o scollegata

LED ROSSO LAMPEGGIANTE
Apparecchio guasto o errore di connessione

Scopri l'essenza di Exiway **Easyled**

Un'unica gamma per tutte le esigenze

Exiway **Easyled** è l'apparecchio di emergenza pensato e costruito per integrarsi spontaneamente come elemento di arredo e garantire bassi consumi, alta efficienza per un concreto risparmio energetico. L'utilizzo di LED ad alta qualità e di lunga durata uniti all'accurata progettazione elettronica assicura alla fonte luminosa di Exiway **Easyled** fino a 50.000 ore di vita.

Exiway **Easyled** è conforme alle vigenti normative Europee e certificata dal marchio ENEC. Il gruppo ottico di Exiway **Easyled** garantisce una classe ottica certificata esente, nessun rischio fotobiologico per occhi e pelle. Il grado di protezione IP65 permette di integrare Exiway **Easyled** in ambienti esterni, con presenza di polveri, vapori o getti d'acqua.



100%

delle funzionalità per il residenziale e piccolo terziario con una sola gamma in grado di soddisfare tutte le necessità.

L'anima green

Efficienza energetica nel rispetto dell'ambiente

La fonte luminosa a LED, la progettazione e la componentistica scelta per la realizzazione del circuito elettronico di Exiway **Easyled** garantiscono, sia durante il funzionamento in emergenza, sia in condizione di carica della batteria, bassi consumi, alta efficienza ed un concreto risparmio energetico. Oltre alla certificazione ambientale UNI EN ISO 14001

la produzione di Exiway **Easyled** ha ottenuto la certificazione energetica ISO 50001. L'impegno della riduzione dell'emissione di CO₂ è dimostrato dal riciclo del 95% dei rifiuti generati dalle attività aziendali. Inoltre il 20% delle parti in plastica è ricavato da materiale riciclato e gli imballaggi sono interamente riciclabili.



Le caratteristiche e le prestazioni di Exiway Easyled sono garantite nel tempo e certificate: tecnologia LED per una lunga vita dell'apparecchio e costi di manutenzione ridotti al minimo.



La luce sicura

Qualità certificata al servizio della sicurezza

Il gruppo ottico di Exiway **Easyled** è nato da una specifica progettazione che massimizza la diffusione della luce e garantisce la classe ottica certificata esente (CEI EN 62471).
Nessun rischio fotobiologico per occhi e pelle.

Exiway **Easyled** è conforme alle vigenti normative Europee e certificata dal marchio ENEC: in tutte le varie fasi di installazione e per l'intero periodo di utilizzo del prodotto, sono garantiti i più elevati standard di sicurezza.



ENEC è il marchio europeo di elevata qualità per i prodotti elettrici e dimostra la conformità alle norme. Il marchio ENEC03 è rilasciato da IMQ.

Il profilo elegante

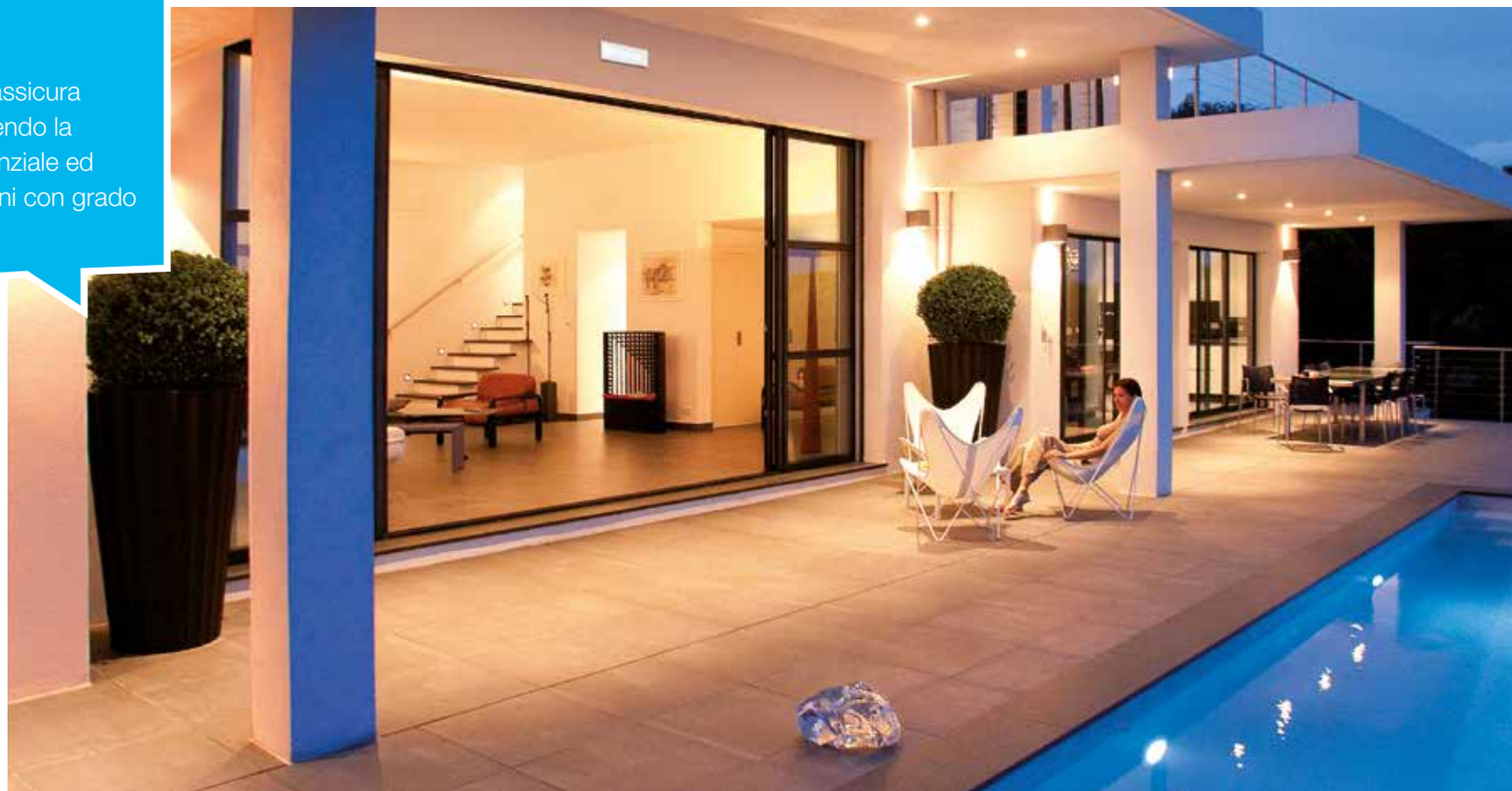
Design innovativo in tutte le esigenze di installazione

Pensata e costruita per durare al di sopra delle mode, Exiway **Easyled** è l'apparecchio di emergenza in grado di integrarsi spontaneamente come elemento di arredo. Exiway **Easyled** è la nuova idea che unisce design e tecnologia, seguendo le ultime evoluzioni dei prodotti dedicati all'emergenza.

L'essenzialità della forma, le dimensioni e lo spessore ridotti permettono ad Exiway **Easyled** di armonizzarsi con l'ambiente ed essere il punto di incontro tra discrezione estetica e visibilità funzionale. Le soluzioni proposte sono state studiate per integrarsi naturalmente ad ogni stile anche in ambienti esterni, con presenza di polveri, vapori o getti d'acqua.



La gamma Exiway **Easyled** assicura eleganza funzionale, mantenendo la stessa formula estetica, essenziale ed innovativa, anche nelle versioni con grado di protezione IP65.



La gamma Exiway **Easyled**

Caratteristiche, versioni e soluzioni, per dare il meglio

Exiway Easyled Standard	IP	Autonomia (h)	Flusso in emergenza (lm)*	Flusso S.A. (lm)	Potenza Equivalente Lampada (W)**	Assorbimento		Batteria Ni-Cd		Descrizione	Codice
						(VA)	(W)	(V)	(Ah)		
Non permanente											
	IP42	1	70		6	2,4	1,6	3,6	0,8	Exiway Easyled IP42 6W L/70/1NC/T	OVA38351
			120		8	2,5	1,6	4,8	0,8	Exiway Easyled IP42 8W L/120/1NC/T	OVA38352
			170		11	2,5	1,6	4,8	0,8	Exiway Easyled IP42 11W L/170/1NC/T	OVA38355
			240		24	3,9	1	4,8	1,6	Exiway Easyled IP42 24W L/240/1NC/T	OVA38357
	2	140		8-11	3,9	1	4,8	1,6	Exiway Easyled IP42 8-11W L/140/2NC/T	OVA38354	
		4	120		11	2,4	1	4,8	1,7	Exiway Easyled IP42 11W L/120/4NC	OVA38365
	IP65	1	70		6	2,4	1,6	3,6	0,8	Exiway Easyled IP65 6W L/70/1NC/T	OVA38359
			120		8	2,5	1,6	4,8	0,8	Exiway Easyled IP65 8W L/120/1NC/T	OVA38360
			170		11	2,5	1,6	4,8	0,8	Exiway Easyled IP65 11W L/170/1NC/T	OVA38362
			240		24	3,9	1	4,8	1,6	Exiway Easyled IP65 24W L/240/1NC/T	OVA38364
2		140		8-11	3,9	1	4,8	1,6	Exiway Easyled IP65 8-11W L/140/2NC/T	OVA38361	
Permanente (SA)											
	IP42	1	170	170	8-11	5,9	2,6	3,6	1,6	Exiway Easyled IP42 8-11W L/170SA/1NC/T	OVA38356
	IP65	1	170	170	8-11	5,9	2,6	3,6	1,6	Exiway Easyled IP65 8-11W L/170SA/1NC/T	OVA38363

Exiway Easyled Activa	IP	Autonomia (h)	Flusso in emergenza (lm)*	Flusso S.A. (lm)	Potenza Equivalente Lampada (W)**	Assorbimento		Batteria Ni-Cd		Descrizione	Codice
						(VA)	(W)	(V)	(Ah)		
Non permanente											
	IP65	1	120		8-11	4	1	3,6	1,6	Exiway Easyled IP65 8-11W ACT.L/120/1NC/T	OVA38373
			240		11-24	4	1	3,6	1,6	Exiway Easyled IP65 11-24W ACT.L/240/1NC/T	OVA38376
		2	140		8-11	4,5	1,1	4,8	1,6	Exiway Easyled IP65 8-11W ACT.L/140/2NC/T	OVA38374
Permanente (SA)											
	IP65	1	170	170	8-11	7	2,9	3,6	1,6	Exiway Easyled IP65 8-11W ACT.L/170SA/1NC/T	OVA38375

Modelli Activa

* Flusso conforme alla norma CEI EN 60598-2-22

** Potenza equivalente ad un tubo fluorescente

Prodotti certificati con marchio  e a classe ottica certificata esente (RGO) secondo la norma CEI EN 62471 (nessun rischio fotobiologico)

Accessori

Descrizione	Codice
Scatola incasso per modelli 1h-2h	OVA53119
Kit controsoffitto: viti per scatola incasso per modelli 1h-2h (1)	OVA53131
Kit controsoffitto: cornice con molle per modelli 1h-2h (2)	OVA53120
Scatola incasso per modello 4h (in dotazione)	OVA50387
Kit controsoffitto per modello 4h (1)	OVA50386

(1) da abbinare alla scatola incasso: per modelli 1h-2h abbinare la scatola incasso OVA53119 al kit controsoffitto OVA53131, per i modelli 4h abbinare la scatola incasso OVA50387 al kit controsoffitto OVA50386

(2) non necessita di scatola incasso, utilizzare questo accessorio solo su materiale robusto, come il legno, metallo o cartongesso (non su pannelli di vetro) spessore 10÷30 mm



OVA53119 Scatola incasso per modelli 1h-2h



OVA53131 Kit controsoffitto: viti per scatola incasso per modelli 1h-2h



OVA53120 Kit controsoffitto: cornice con molle per modelli 1h-2h (157x343mm)



OVA50387 Scatola incasso per modello 4h (in dotazione)



OVA50386 Kit controsoffitto per modello 4h

Telecomandi *

Descrizione	Codice
Teleur Plus	OVA50305
Teleur 100	OVA50325E
Teleur 500	OVA50326E

* solo per modelli 1h-2h



OVA50326E Telecomando Teleur 500

Pittogrammi

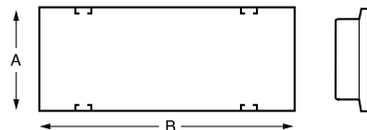
Descrizione	Codice
Pittogrammi ISO DX+SX+BS - distanza di visibilità 20 m	OVA53129



OVA53129 Pittogrammi ISO (278x100mm)

Dimensioni apparecchio **

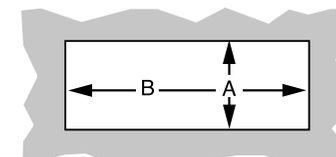
Modello	A	B	C
1h-2h	116,5	292,5	37
4h	116,5	292,5	56



** Dimensioni in mm

Dimensioni incasso **

Modello	Installazione	Applicazione	A	B
1h-2h	scatola incasso	muro e cartongesso	106	282
1h-2h	cornice con molle	cartongesso	123	312
4h	scatola incasso	muro e cartongesso	90	261



Make the most of your energySM

Schneider Electric S.p.A.
Sede Legale e Direzione Centrale
Via Circonvallazione Est, 1
24040 STEZZANO (BG)
www.schneider-electric.com



Centro Supporto Cliente
Tel. 011 4073333

