

## NexiLite

### Apparecchio a LED per illuminazione di emergenza

- Apparecchio innovativo con tecnologia LED
- Conforme a EN60598-2-22
- Modelli 8, 11, 24W fino a 250lm di flusso
- Funzione non permanente SE e permanente SA
- Autonomia 1 e 3h
- Compatibile con il nuovo telecomando TLU
- Batterie Ni-Cd HT garantite 4 anni

#### Impieghi consigliati

Scuole, uffici, sanità, pubblica amministrazione, attività commerciali, hotel, ristoranti, cinema.

Illuminazione delle vie di esodo e delle aree aperte.

Ambienti interni ed esterni con kit IP65.

Segnalazione di sicurezza conforme EN1838.

NexiLite è la nuova gamma di apparecchi autonomi a LED per illuminazione e segnalazione di sicurezza caratterizzata da un design semplice e moderno, adatta a qualsiasi contesto architettonico.

La sorgente di luce utilizza fino a 48 LED di ultimissima generazione, con un flusso luminoso di 100, 150 e 250lm paragonabile ad apparecchi fluorescenti da 8, 11 e 24W. NexiLite è disponibile con funzionamento SE e SA, con autonomia di 1h e 3h.

Per la segnalazione di sicurezza, NexiLite è dotata di una serie di pittogrammi monofacciali e bifacciali conformi alla norma internazionale ISO7010, con distanza di visibilità di 20 e 30m (EN1838).

I pittogrammi monofacciali NexiLite differiscono da quelli adesivi comunemente utilizzati in quanto vengono posizionati tra il riflettore e il diffusore dell'apparecchio, sono privi di colla e possono essere riposizionati a piacere senza la formazione di bolle.



NexiLite 12 LED



NexiLite 24 LED



NexiLite 48 LED



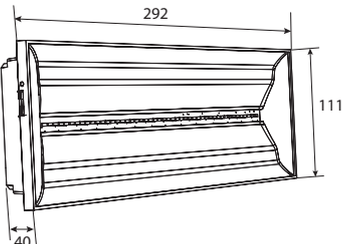
Cornice di finitura NEXI-FR



Kit di segnalazione bifacciale, visibilità 30m



Dimensioni



## NexiLite - Scheda tecnica

Modelli disponibili	8, 11 e 24 W
Versioni	Standard
Sorgente luminosa	Fino a 48 LED di ultima generazione
Costruzione	Base e riflettore policarbonato bianco Diffusore policarbonato trasparente, filo incandescente 850°C
Grado di protezione	IP40 IK03 IP65 IK07 con kit di protezione NEXI-IP
Funzionamento	SE sola emergenza, SA funzionamento permanente
Ricarica	12h per modelli da 1h 24h per modelli da 3h (12h di ricarica per 2h di autonomia)
Inibizione e modo di riposo	Modo di riposo con telecomando TLU cod.LUM10312
Funzioni di test	Test remoto con telecomando TLU cod.LUM10312
Opzioni di installazione	Parete, soffitto, controsoffitto con kit NEXI-FC Incasto murale con scatola NEXI-RB
Alimentazione	220/240Vac 50/60Hz
Temperatura di funzionamento	Da +5 a +30°C
Distanza di visibilità (segnalazione di sicurezza)	20m pittogrammi monofacciali 30m kit di segnalazione bifacciali

## Codici ordinazione

Codice	W eq.*	Grado IP	Funzione	Autonomia (h)	Flusso SE (lm)	Flusso SA (lm)	Flusso LED	Assorbimento SE (W)	Assorbimento SA (W)	Batteria NiCd HT
<b>Versioni Standard</b>										
NXL100	8	IP40	SE	1	100	-	12	1,2	-	3,6V-0,8Ah
NXL150	11	IP40	SE	1	150	-	12	1,2	-	3,6V-0,8Ah
NXL250	24	IP40	SE	1	250	-	24	1,4	-	3,6V-1,7Ah
NXL150-3H	11	IP40	SA/SE	3	150	60	16	1,3	3,1	3,6V-2,0Ah
NXL250-3H	24	IP40	SA/SE	3	250	60	48	2,25	3,6	7,2V-1,7Ah
NXL100-IP	8	IP65	SE	1	100	-	12	1,2	-	3,6V-0,8Ah
NXL150-IP	11	IP65	SE	1	150	-	12	1,2	-	3,6V-0,8Ah
NXL250-IP	24	IP65	SE	1	250	-	24	1,4	-	3,6V-1,7Ah

\* Modello equivalente con apparecchi a lampada fluorescente

## Pannelli di segnalazione bifacciale - visibilità 30m

NEXI-PLEXL-DD	Pannello a bandiera BASSO/BASSO ISO7010	
NEXI-PLEXL-LR	Pannello a bandiera DESTRA/SINISTRA ISO7010	
NEXI-PLEXL-DB	Pannello a bandiera BASSO/CIECO ISO7010	

## Pannello di segnalazione bifacciale IP65

Il pannello bifacciale IP65 è fornito con la serie completa di pittogrammi in tutte le direzioni. Va utilizzato in combinazione con il kit IP65 NEXI-IP oppure con le versioni IP65 di NexiLite

NEXI-PLEX-IP	Pannello a bandiera IP65 fornito con pittogrammi in tutte le direzioni
--------------	--

## Pittogrammi monofacciali - visibilità 20m

NEXI-PICTO-D	Pittogramma monofacciale BASSO ISO7010	
NEXI-PICTO-L	Pittogramma monofacciale SINISTRA ISO7010	
NEXI-PICTO-R	Pittogramma monofacciale DESTRA ISO7010	
NEXI-PICTO-U	Pittogramma monofacciale ALTO ISO7010	

## Accessori

NEXI-FR	Cornice di finitura
NEXI-IP	Kit di protezione IP65
NEXI-RB	Scatola incasso murale (scasso 277x100mm)
NEXI-FC	Kit incasso in controsoffitto (intaglio 272x95mm)
LUM10312	Nuovo telecomando rest-mode TLU