



SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO EM CONVERSION BOX

EMERGENCY CONVERSION BOX | Box per convertire gli apparecchi a incasso in apparecchi con la funzione di emergenza integrata



Aree di applicazione

- Edifici che richiedono fino a 3 h di operatività della luce di emergenza

Vantaggi del prodotto

- Conversione di pannelli e downlight LEDVANCE in apparecchi di illuminazione di emergenza
- L'unità di conversione di emergenza riduce la complessità della conservazione degli stock dall'illuminazione di emergenza
- Il sistema plug-and-play consente una facile installazione
- Semplice collaudo degli apparecchi con funzione di illuminazione di emergenza grazie alla funzione di test automatico integrata
- Operatività della funzione di illuminazione di emergenza integrata con batteria LiFePO4 a lunga durata con 3h di tempo di scarica

Caratteristiche del prodotto

- Unità di conversione di emergenza autonoma
- Test di funzione di illuminazione di emergenza: automatico (AT)
- Tecnologia della batteria: LiFePO4
- Montaggio con incasso a soffitto

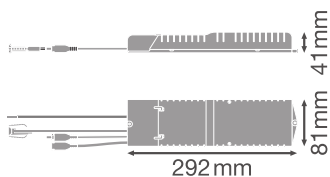


DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

| | |
|-------------------|-------------|
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Lunghezza | 292,00 mm |
| Larghezza | 81,00 mm |
| Altezza | 41,00 mm |
| Peso prodotto | 350,00 g |



EMERGENCY CONVERSION BOX

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|--------|
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | 850 °C |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|---------------------------|------------|
| Temperatura ambiente | 0...+50 °C |
| Temperatura di stoccaggio | 5...+35 °C |
| Tipo di collegamento | Senza viti |
| Grado di protezione | IP20 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Incasso |
| Posizione di montaggio | Soffitto |
| Replaceable light source | No |

BATTERIA

| | |
|---------------------------|---------------|
| Tipo di batteria | Ione di litio |
| Dimensioni della batteria | Others |

| | |
|----------------------------------|----------|
| Tensione nominale della batteria | 3,2 V |
| Capacità nominale della batteria | 4500 mAh |
| Tempo di ricarica della batteria | 24 h |

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

| | |
|---|----------------------------|
| Tipo di funzionamento della luce d'emergenza | Mantenuto / Non permanente |
| Tipo di test funzionamento d'emergenza | Automatico |
| Potenza assicurata in modalità di funzionamento | 3,0 W |
| Potenza in modalità di emergenza | 3,0 W |
| Durata della batteria in modalità d'emergenza | 3 h |
| Interruttore di prova integrato | No |

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|-------|-----------|
| Norme | CE / ENEC |
|-------|-----------|

Apparecchiatura / Accessori

- LED di controllo con supporto per installazione a incasso incluso

Consigli per la sicurezza

- Durante e dopo l'installazione dell'Emergency Conversion Box deve essere assicurata la conformità dell'apparecchio con tutti gli standard e i requisiti tecnici e di sicurezza, come EN 60598-1 e EN 60598-2-22. È anche raccomandata la conformità a ICEL 1004:2018. L'apparecchio convertito deve essere marchiato con una nuova targhetta dati.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | Nome del documento |
|--|--|
|  PDF | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza UI EM CONV BOX 105V |
|  PDF | Informazioni legali Informationstext 18 Abs 4 ElektroG |
|  PDF | Dichiarazioni di conformità CE declaration EM CONV BOX |
|  PDF | Certificati Manufacturer Declaration Compatibility of the LEDV EM CONVERSION BOX |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075237025 | Astuccio 1 | 46 mm x 412 mm x 90 mm | 400.00 g | 1.71 dm ³ |
| 4058075237032 | Cartone di spedizione 8 | 428 mm x 208 mm x 206 mm | 3412.00 g | 18.34 dm ³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.