

# PRODUKTDATENBLATT EM CONVERSION BOX

PANEL COMPACT 600 UGR<19 | Quadratische Einlege-Leuchten mit starker Entblendung, für 600 x 600 mm Deckensysteme



## Anwendungsgebiete

- Gebäude, für die Sicherheitsbeleuchtung von 3 h erforderlich ist

## Produktvorteile

- Umrüstung einer Auswahl von LEDVANCE Panels und Downlights zu Sicherheitsleuchten
- Sicherheitsbeleuchtungs-Baustein reduziert die Lagerhaltungkomplexität von Sicherheitsleuchten
- Plug-and-play-System ermöglicht einfache Installation
- Einfache Prüfung der Sicherheitsbeleuchtungs-Funktion durch integrierte automatische Testfunktion
- Betrieb der Sicherheitsbeleuchtungs-Funktion mit langlebiger LiFePO4 Batterie mit 3h Betriebsentladungszeit

#### Produkteigenschaften

- Sicherheitsbeleuchtungs-Baustein mit Einzelbatterie
- Funktionstest der Sicherheitsbeleuchtung: automatisch (AT)
- Batterietechnologie: LiFePO4
- Für Deckeneinbau



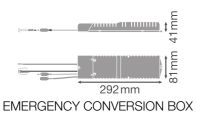
## **TECHNISCHE DATEN**

# Elektrische Daten

Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz

# Maße & Gewicht

Länge	292,00 mm
Breite	81,00 mm
Höhe	41,00 mm
Produktgewicht	350,00 g



# Materialien & Farben

Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	850 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	0+50 °C
Lagertemperaturbereich	5+35 °C
Anschlussart	Schraubenlos
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

# **BATTERIE**

Batterieart	Lithium-lonen
Batteriegröße	Others

Nennspannung der Batterie	3,2 V
Nominale Batteriekapazität	4500 mAh
Batterieladedauer	24 h

## Notbeleuchtung

Art des Notlichtbetriebs	Dauerschaltung / Bereitschaftsschaltung	
Art des Notbetriebtests	Automatisch	
Leistung im Dauerschaltung	3,0 W	
Leistung im Notbetrieb	3,0 W	
Nennbetriebsdauer	3 h	
Integrierter Prüfschalter	Nein	

#### Zertifikate & Standards

Marraga	OF / ENEC
Normen	CE / ENEC

## Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

# TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Status-Indikator-LED mit Halter für Deckeneinbau im Lieferumfang enthalten

# Sicherheitshinweise

- Bei und nach der Installation der Emergency Conversion Box ist die Konformitat der umgebauten Leuchte mit allen anwendbaren gesetzlichen und rechtlichen Sicherheits- und sonstigen Anforderungen und technischen Normen, wie z.B. EN 60598-1 und EN 60598-2-22, sicherzustellen. Zudem wird empfohlen, die ICEL 1004:2018 zu befolgen. Die umgebaute Leuchte muss mit einem neuen Typenschild versehen werden.
- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.

### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	UI EM CONV BOX 105V
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Konformitätserklärung	CE declaration EM CONV BOX

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Zertifikate	Manufacturer Declaration Compatibility of the LEDV EM CONVERSION BOX

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075237025	Faltschachtel 1	46 mm x 412 mm x 90 mm	400.00 g	1.71 dm <sup>3</sup>
4058075237032	Versandschachtel 8	428 mm x 208 mm x 206 mm	3412.00 g	18.34 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.