

# PRODUKTDATABLAD

## EM CONVERSION BOX

EMERGENCY CONVERSION BOX | Konverteringskit til nødbelysning i indbygningsarmatur



### Anvendelsesområder

- Bygninger der kræver op til 3 timers nødbelysningsdrift

### Produktfordele

- Ombygning af udvalgte LEDVANCE paneler og downlights til nødbelysning
- Enhed til ombygning til nødbelysning formindsker lagerbeholdningen
- Plug & Play-system muliggør nem installation
- Den integrerede automatiske testfunktion gør det nemt at teste nødbelysningsarmaturerne
- Drift af integreret nødbelysningsfunktion med LiFePO4 batteri med lang levetid og batteriopladning på 3 timer

### Produktegenskaber

- Selvstændig enhed til konvertering til nødbelysning
- Funktionstest nødbelysning: automatisk (AT)
- Batteri teknologi: LiFePO4
- Nedsænket loftsmontering



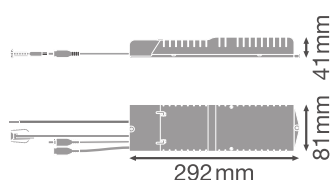
## TEKNISKE DATA

## ELEKTRISKE DATA

Nominal spænding	220...240 V
Forsynings frekvens	50...60 Hz

## DIMENSIONER &amp; VÆGT

Længde	292,00 mm
Bredde	81,00 mm
Højde	41,00 mm
Produktvægt	350,00 g



## MATERIALER &amp; FARVER

Glødetrådtest, jævnfør IEC 60695-2-12	850 °C
Kviksølvindhold	0.0 mg

## ANVENDELSE &amp; MONTERING

Omgivelsestemperatur	0...+50 °C
Temperatur ved opbevaring	5...+35 °C
Type forbindelse	Uden skruer
Beskyttelsestype	IP20
Dæmpbar	No
Monteringstype	Indbyggede
Monteringssted	Loft

## BATTERY

Batteritype	Lithium-ion
Battery size [GMS]	Others
Nominal spænding på batteriet	3,2 V
Nominal capacity of battery	4500 mAh

Opladningstid for batteriet	24 h
-----------------------------	------

## NØDBELYSNING

Type af nødbelysningsdrift	Vedligeholdt / Ikke vedligeholdt
Type af nødbelysnings drift	Automatisk
Wattage i drifttilstand	3,0 W
Batterilevetid i nødebelysnings drifttilstand	3 h
Integreret test kontakt	Nej

## CERTIFIKATER & STANDARDER

Standarder	CE / ENEC
------------	-----------




## UDSTYR/TILBEHØR

- Batteri indikator med indbygningsramme medfølger

## Sikkerhedsanvisninger

- Ensartetheden på det ombyggede armatur med alle relevante lovpligtige og gyldige sikkerhedskrav og andre krav samt tekniske standarder, som EN 60598-1 og EN 60598-2-22, skal overholdes under og efter installation af ombygningsboksen til nødbelysning. Det anbefales ligeledes at overholde ICEL1004:2018. Det ombyggede armatur skal mærkes med en label.

## DOWNLOADS

Documenter og certifikater	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Certificates

## LOGISTISKE DATA

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075237025	Folding box 1	46 mm x 412 mm x 90 mm	400.00 g	1.71 dm <sup>3</sup>

Produktkode	Pakningsstørrelse (antal/enhed)	Dimensioner (længde x bredde x højde)	Bruttovægt	Volumen
4058075237032	Shipping box 8	428 mm x 208 mm x 206 mm	3412.00 g	18.34 dm <sup>3</sup>

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

## ANSVARFRASKRIVELSE

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.