

DATOVÝ LIST PRODUKTU

EM CONVERSION BOX

EMERGENCY CONVERSION BOX | Sada umožňující změnu zápusných svítidel na nouzová svítidla



Oblasti použití

- Budovy vyžadující fungování nouzového osvětlení po dobu až 3 hodin

Výhody výrobku

- Přeměna vybraných LEDVANCE panelových a downlight svítidel na nouzová svítidla
- Nouzový modul snižuje nároky na skladové zásoby nouzového osvětlení
- Plug-and-play systém umožňuje snadnou instalaci
- Jednoduché testování svítidel s funkcí nouzového osvětlení díky automatické kontrole funkčnosti
- Provoz integrovaného systému nouzového osvětlení díky baterii LiFePO4 s dlouhou životností (doba vybití baterie 3 h)

Vlastnosti výrobku

- Samostatný nouzový modul
- Zkouška funkčnosti nouzového osvětlení: automatická (AT)
- Technologie baterie: LiFePO4
- Zapuštěná montáž do stropu



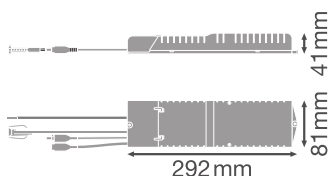
TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50...60 Hz

ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka	292.00 mm
Šířka	81.00 mm
Výška	41.00 mm
Váha výrobku	350,00 g



MATERIÁLY A BARVY

Test žhavou smyčkou podle IEC 60695-2-12	850 °C
Obsah rtuti	0.0 mg

APLIKACE A MONTÁŽ

Rozsah okolní teploty	0...+50 °C
Skladujte při teplotách od... do	5...+35 °C
Typ zapojení	Bezšroubová
Druh ochrany	IP20
Stmívatelné	Ne
Typ montáže	Zapuštěné
Místo montáže	Strop

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

Typ provozu nouzového osvětlení	S údržbou / Bez údržby
Typ zkoušky nouzového provozu	Automatický
Příkon v udržovaném provozním režimu	3 W
Výkon v nouzovém režimu	3 W

Jmenovité napětí baterie	3,2 V
Výdrž baterie v nouzovém režimu	3 h
Doba nabíjení baterie	24 h
Integrovaný testovací spínač	Ne

CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / ENEC
-----------	-----------




equipment_accessories

- Kontrolka LED s držákem pro zapuštěnou instalaci je součástí dodávky

Bezpečnostní informace

- Během instalace jednotky EM Conversion Box (nouzový modul) i po jejím nainstalování musí být zajištěn soulad nově vybaveného svítidla s veškerými platnými zákonnými a právními bezpečnostními a jinými požadavky a technickými normami, jako jsou např. normy EN 60598-1 a EN 60598-2-22. Doporučuje se také zajistit soulad s normou ICEL 1004:2018. Svítidlo nově vybavené nouzovým modulem musí být označeno novým typovým štítkem.

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	User instruction
	Certificates
	Declarations Of Conformity CE

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075237025	Folding box 1	46 mm x 412 mm x 90 mm	400.00 g	1.71 dm ³
4058075237032	Shipping box 8	428 mm x 208 mm x 206 mm	3412.00 g	18.34 dm ³

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.