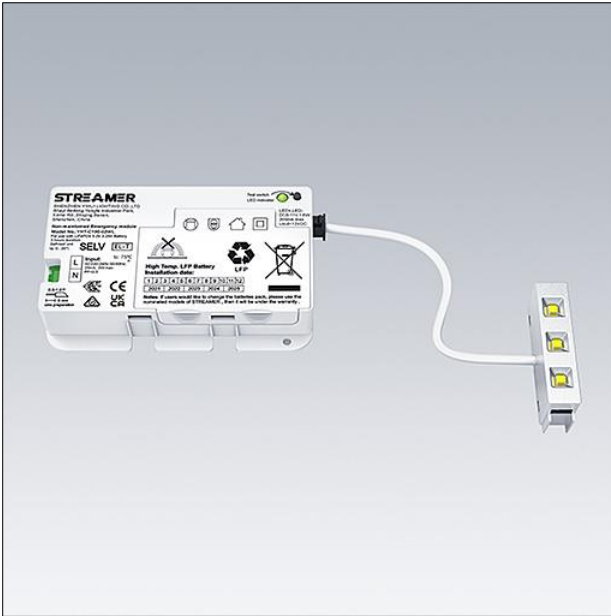


## Plug&amp;Play Umbauset

LED-Notlicht-Treiber mit manueller Testung oder Selbsttestfunktion (einstellbar über einen Schalter direkt am Produkt), LiFePO4-Akku, LED-Engine, Status-LED und Prüfschalter. Ermöglicht die schnelle und einfache Umrüstung von THORNeco Leuchten zu Notleuchten. Kompatibel mit LARA VARIOFLEX und SARA VARIOFLEX. Der Selbsttest (EN62034) ist eine optimale Lösung zur Überwachung größerer Gebäude und mehrerer Standorte. LiFePO4-Akku für eine optimale Akku-Lebensdauer. Nenn-Netzspannung: 230 V; Netzfrequenz: 50/60 Hz; Ausgangsleistung: 2W; Nenn-Notlichtversorgung: 3 Stunden; Akku: LiFePO4 6,4 V 1,6 Ah; Dauer der Anfangsladung: 24 Stunden; Umgebungstemperatur (ta): 0°C bis +40°C; Gewicht: 1 kg. Bei Installation in Deutschland DIN 0108 T100-1 berücksichtigen.



TE\_LARAVARIOFLEX\_F\_Emergency\_Kit.jpg

Lichtverteilung

STD - Standard

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.