

## LED - Umrüstsatz

Einzelbatterie-LED-Umrüstsatz der ASE GmbH mit Treiber-Gehäuse aus Kunststoff und einer LED-Leiste ein- oder zweiseitig bestückt mit 3-Chip LEDs zur Umrüstung von Einzelbatterie-versorgten Leuchten mit 8W oder 6W T5 Leuchtstofflampen bauseitig durch Verkürzung der LED-Leiste (Soll-Bruchstelle).

Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften

Gehäuse	Kunststoff
Standardfarbe	weiß
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Gewicht	0,1kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Überbrückungszeit	3h
Batterietyp	NiMH, 4,8V/800mAh

### Leuchte

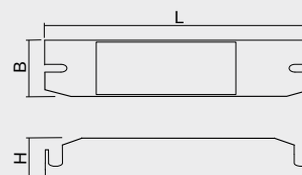
UB-LED-T5/16	Einbaumontage, 16 LED einseitig
UB-LED-T5/8+8	Einbaumontage, 8+8 LED zweiseitig
UB-LED-T5/8	Einbaumontage, 8 LED einseitig
UB-LED-T5/8+8	Einbaumontage, 4+4 LED zweiseitig

### Überwachung

-Sü	automatische Selbstüberwachung
-----	--------------------------------

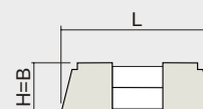
Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
(T5)	8W	6VA
(T5)	6W	5VA

### Einbau



	B	H	L
Converter	21	24	165

Lochmaß 157mm



Akkupack

	B	H	L
4,8V 0,8Ah	25	25	72

Lochmaß 60mm