



## U-LED-UM - Umrüstsatz

Universeller System-LED-Umrüstsatz der ASE GmbH mit Treiber-Gehäuse aus Kunststoff und einer LED-Leiste zweiseitig bestückt mit High-Power-LEDs zur Umrüstung von zentralversorgten Leuchten mit 8W oder 6W T5 bauseitig durch Verkürzung der LED-Leiste (Soll-Bruchstelle).

Mittels Umschaltung von 2 DIP-Schaltern kann die um 90 Grad drehbare Leiste ein- oder zweiseitig jeweils mit 2 verschiedenen Lichtleistungen betrieben werden.

Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstante weiße LED.



### Eigenschaften

Gehäuse	Kunststoff
Standardfarbe	weiß
Schutzart	IP00
Schutzklasse	I
Gewicht	0,1kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Anschlussspannung DC	176-254V
Kabeleinführung	Anschlußleitung 20cm
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Lichtstrom 100% einseitig	max. 270/254lm
Lichtstrom reduziert einseitig	max. 96,5/88,4lm
Lichtstrom 100% zweiseitig	max. 427/406lm
Lichtstrom reduziert zweiseitig	max. 270/232lm

### Leuchte

U-LED-UM Umrüstsatz für 8W/6W Universalmontage

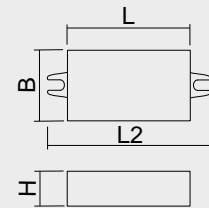
### Überwachung

-ü / üS	SET009 / SET010 extern
-üF	Überwachungsbaustein (LPS Future) extern
-üR	Überwachungsbaustein (LPS MI, MN) extern
-üG	Überwachungsbaustein (CMS NL) extern

### Leuchtmittel

	Leistung	DC-Betrieb	AC-Betrieb
-LED	3W	15mA	19mA

### Einbaumontage



	B	H	L	L2
U-LED-UM	30	21	50	68

Lochmaß 62mm



	B	L
LED für 8W	10	300
LED für 6W	10	225