



## TIGHT 21m

Einzelbatterie-Vollkunststoffleuchte der ASE GmbH aus hochwertigem Polycarbonat, wahlweise verwendbar als Piktogrammleuchte zur Kennzeichnung von Rettungswegen oder als Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Rettungswegen; Licht-lenkende Fresnel-Optik, computerberechneter Kunststoffreflektor zur optimalen Lichtverteilung. Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN ISO 3864. Technische Ausführung entsprechend DIN EN 60598.2.22 und DIN EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, stromkonstant für weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm<sup>2</sup>.



### Eigenschaften

Gehäuse	Kunststoff
Standardfarbe	RAL9016 weiß
Piktogramm	Folienset
Erkennungsweite	21m
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Gewicht	0,75kg
Anschlussspannung AC	230V 50/60Hz
Kabeleinführung	2
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C
Überbrückungszeit	3h/8h
Batterietyp	NiMH, 4,8V/7,2V-2Ah

### Leuchte

TIE 21-3-W	Wandmontage, 3h, 21m
TIE 21-8-W	Wandmontage, 8h, 21m

### Zubehör

BSK3	Ballschutzkorb für Wandmontage
------	--------------------------------

### Überwachung

-Sü	automatische Selbstüberwachung
-DAL	Busbaustein (DAL-VISU)

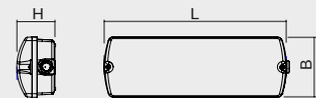
### Leuchtmittel

Leuchtmittel	Leistung	Anschlussleistung AC
-LED	LEDline22	10,5VA (DS)

### Optionen

-AX	externe Elektronik
-HZ	Akkuheizung (bis -20°C), 3W

### Wandmontage



	B	H	L
TIE 21	118	76	352