

Solid Exit Rettungszeichenleuchte TWS3092WAE



Escap-Rettungszeichenleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup,
mit Aalto Ctrl (inkl. Lumi Test -Selbsttest) und mit Downlight-
Funktion



220-240V 50/60 Hz AC	1h	IP 65	30 m	RAL 9003	850 °C
-O-	CE	AaltoCtrl	LumiTest	Escap	EN 1838
EN 60598-2-22					

Produktinformationen	
ID (Product code) (DE)	TWS3092WAE
System (DE)	Leuchten mit 1 h Escap-Superkondensator-Reserve und drahtloser Fernüberwachung
Montage	Aufbau, Wand
Zollkode	94056180
GTIN-Kode	6438045027074
ETIM class	Sicherheitsleuchte (EC001957)
Länge	371 mm
Breite	181 mm
Höhe	57 mm
Gewicht	1.45 kg
Farbe	RAL9003 (Weiß)
Schutzklasse	II
IP-Klasse	IP65
Betriebstemperatur Min - Max (°C) (DE)	-25...+35
Erkennungsweite	30 m
Lichtquelle	LED
Gehäusematerial	Kunststoff
Elektrische Montage	2/3 x 2,5 mm ²
Betriebszeit (h)	1 h
Hitzdrahtmessung für Kunststoffteile (°C)	850 °C
Nominale Anschlussspannung	220-240 V, 50/60 Hz AC
Max Eingangsleistung VA	4 VA
Lichtstrom (lm)	24 lm

Abmessungen [mm]

Solid Exit Rettungszeichenleuchte TWS3092WAE

