## **ESC 10 RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN**



















Die Leuchten der Produktfamilie ESC 10 sind eine stilvolle Alternative für Bereiche, in denen die Leuchten ansehnlich aussehen sollen.

Sie sind mit einem Aluminiumprofilkorpus und einer Leuchtplatte ausgestattet. In Abhängigkeit des Typs der Halterung, die separat geliefert wird, ist ESC 10 für Decken, Wände, zum Aufhängen oder zur Flaggenmontage geeignet. TW844 ist zur Wand-montage.

Die Leuchte kann sowohl ein- als auch zweiseitig verwendet werden. Als Leuchtkörper der Leuchten werden langlebige LEDs verwendet.

# ESCAP EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT SUPERKONDENSATOR UND AUTOMATISCHEM SELBSTTEST

Artikelnummer	Nominale Anschlusspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWS8592WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1

### ESCAP EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT SUPERKONDENSATOR UND KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten. Datum: 26 May, 2024 | Quelle: www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchtenproduktfamilien/esc-10-rettungszeichenleuchten



Artikelnummer	Nominale Anschlusspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWS8592WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1

#### ESCAP EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT SUPERKONDENSATOR

Artikelnummer	Nominale Anschlusspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWS8592W	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap	1

#### EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT BATTERIE

Artikelnummer	Nominale Anschlusspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TW85053W	220-240 V, 50/60 Hz AC		3
TW80253W	220-240 V, 50/60 Hz AC		3

## RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlusspannung	Betriebsart
TW80251WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
TW85051WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
TW84451WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control

## RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlusspannung	Betriebsart
TW80251W	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
TW85051W	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
TW84451W	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	

## RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR 24 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlusspannung	Betriebsart
TW80241W	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
TW85041W	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
TW84441W	24 V, 50/60 Hz AC, DC	

