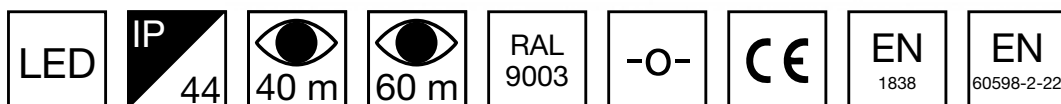


ESC 81 RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN



ESC 81 ist eine innovative LED-Rettungszeichenleuchte, die mit einer Leuchtplatte ausgestattet ist. Sie kombiniert modernste Technologie mit einem modernen Leuchtendesign.

Gleichmäßig beleuchtete Leuchtplatten, ein geringer Energieverbrauch und ein schlankes Aussehen der Leuchten sind das Ergebnis der Pionierarbeit und des Know-hows von Teknoware in den Bereichen Elektronik und Produktdesign. Die Leuchte kann ein- oder zweiseitig verwendet werden – sowohl als Einbau als auch als Aufbaumontage.

ESC 81 ist dank eines separaten Montagestücks, an das auch die Stromversorgung angeschlossen wird, besonders einfach und schnell zu montieren.

ESCAP EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT SUPERKONDENSATOR UND AUTOMATISCHEM SELBSTTEST

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWS8192WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
TWS8192WRT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap	1
TWS8192WR	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap	1
TWS8192WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM153	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM158	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM157	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 12 February, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
Y8192WM155	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM159	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM151	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM152	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM163	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM168	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM167	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM165	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM169	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM161	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1
Y8192WM162	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1

ESCAP EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT SUPERKONDENSATOR UND KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWS8192WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
TWS8192WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA153	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA158	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA157	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA155	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA159	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA151	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA152	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA163	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA168	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA167	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA165	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA169	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA161	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1
Y8192WA162	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.

Datum: 12 February, 2024 | Quelle:

www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten



Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland

Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT BATTERIE UND AUTOMATISCHEM SELBSTTEST

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 12 February, 2024 | Quelle:
[www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-
produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten](http://www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten)

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWT8153WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
TWT8153WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM153	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM158	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM157	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM155	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM159	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM151	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM152	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM163	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM168	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM167	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM165	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM169	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM161	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3
Y8153WM162	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
TWT8153WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
TWT8153WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA153	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA158	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA157	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA155	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA159	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA151	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA152	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA163	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA168	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA167	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA165	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
 Datum: 12 February, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)
Y8153WA169	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA161	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3
Y8153WA162	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3

RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8151WKT	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
TWT8151WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK153	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK158	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK157	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK155	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK159	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK151	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK152	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK163	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK168	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK167	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK165	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK169	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK161	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control
Y8151WK162	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control

RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8151WT	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
TWT8151W	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W153	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W158	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W157	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W155	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
 Datum: 12 February, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
Y8151W159	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W151	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W152	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W163	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W168	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W167	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W165	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W169	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W161	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8151W162	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	

ADRESSIERBARE RETTUNGSZEICHENLEUCHE FÜR 24 V ZENTRALBATTERIESYSTEM

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8141WK	24 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control

RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN FÜR 24 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8141WT	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
TWT8141W	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W153	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W158	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W157	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W155	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W159	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W151	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W152	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W163	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W168	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W167	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W165	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W169	24 V, 50/60 Hz AC, DC	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
 Datum: 12 February, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
Y8141W161	24 V, 50/60 Hz AC, DC	
Y8141W162	24 V, 50/60 Hz AC, DC	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 12 February, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/rettungszeichenleuchten/rettungszeichenleuchten-produktfamilien/esc-81-rettungszeichenleuchten

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

