

SOLID: LINE MIDBAY SICHERHEITSLUCHTEN



Solid Line Midbay wurde zur Notbeleuchtung von Fluchtwegen konzipiert. Die Leuchte ist vollkommen staub- und wasserfest, sodass sie beispielsweise für Industrieanlagen, Parkhallen oder zur Verwendung im Freien geeignet ist.

Die Leuchte Solid verwendet als Leuchtkörper langlebige LEDs.

Dem Design wurde besondere Aufmerksamkeit zuteil, um die Installation zu vereinfachen.

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT LUMI TEST (AUTOMATISCHER SELBSTTEST)

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWS4392WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
Y4392WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	

ESCAP NOTLEUCHE MIT KABELLOSE ZENTRALE ÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWS4392WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	
Y4392WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT LUMI TEST (AUTOMATISCHER SELBSTTEST)

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT4352WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 18 May, 2024 | Quelle:
teknoware.fi/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/solid-line-midbay-sicherheitsleuchten



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
Y4352WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
TWT4353WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	
Y4353WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT4352WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
Y4352WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
TWT4353WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	
Y4353WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	

SICHERHEITSLUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT4351WKH	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
TWT4351WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
Y4351WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control

SICHERHEITSLUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT4371W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		
Y4371W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		

SICHERHEITSLUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 24 V ZENTRALBATTERIESYSTEM

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT4341WK	24 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
 Datum: 18 May, 2024 | Quelle:
teknoware.fi/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/solid-line-midbay-sicherheitsleuchten



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