

# SOLID: LINE LOWBAY SICHERHEITSLAUCHTEN



Solid Line Lowbay 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
TWS4292WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
Y4292WM	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
TWS4292WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	
Y4292WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	

## EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT LUMI TEST (AUTOMATISCHER SELBSTTEST)

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 01 June, 2024 | Quelle:  
[www.teknoware.fi/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilie/solid-line-lowbay-sicherheitsleuchten](http://www.teknoware.fi/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilie/solid-line-lowbay-sicherheitsleuchten)



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT4252WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
Y4252WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
TWT4253WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	
Y4253WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	

## EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT4252WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
Y4252WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
TWT4253WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	
Y4253WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	

## SICHERHEITSLUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT4251WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
Y4251WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control

## SICHERHEITSLUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT4271W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		
Y4271W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		

## SICHERHEITSLUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 24 V ZENTRALBATTERIESYSTEM

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT4241WK	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: 01 June, 2024 | Quelle:  
[www.teknoware.fi/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/solid-line-lowbay-sicherheitsleuchten](http://www.teknoware.fi/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/solid-line-lowbay-sicherheitsleuchten)



Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
 Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](http://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)