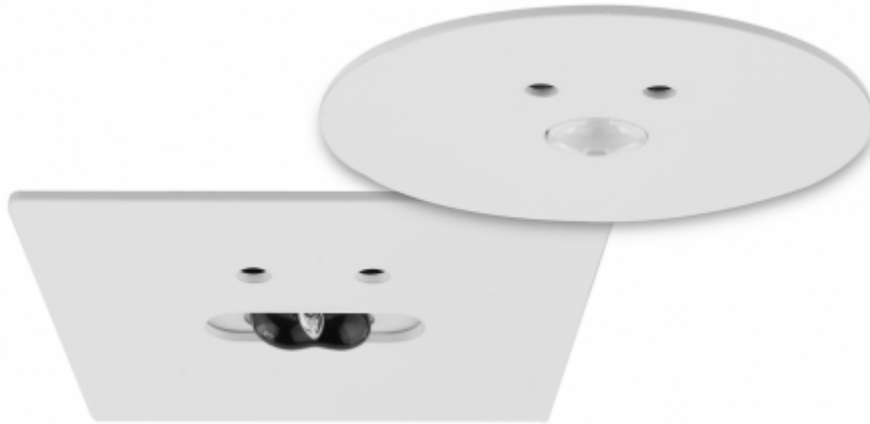


SLIMSPOT II: LINE LOWBAY



Slimspot II ist eine eingebaute Notbeleuchtung, die effektiv und nahtlos ist. Sie hat ein elegantes und minimalistisches Erscheinungsbild, so dass sie sich gut an ihre Umgebung und an die Architektur anpasst. Die breite Produktfamilie und Optikpalette Slimspot II bietet zahlreiche Optionen, die sich für eine Vielzahl Anwendungen und Systeme eignen. Slimspot II wurde für die Innenbeleuchtung konzipiert und hat einen haltbaren Metallrahmen. Die Standardfarbe der Leuchte ist weiß. Auf Wunsch ist es auch möglich, Slimspot II in Schwarz oder Grau zu bestellen, um sie an ihre Umgebung anzupassen.

Die Slimspot II Line Lowbay bietet ein langes, schmales Muster, das den Fluchtweg effizient beleuchtet.

Für Fluchtwege

Je nach Modell Selbstversorgung oder Zentralversorgung

IP-Klasse: IP20

Installation: eingebaut

Material: Metallrahmen

Standardfarbe: weiß (RAL 9003)

Optionale Farben: schwarz (RAL 9005) und grau (RAL 9006)

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT LUMI TEST (AUTOMATISCHER SELBSTTEST)

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWS6192WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	●
TWS6192WM4	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	●
TWSA192WM4	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: 17 May, 2024 | Quelle:

www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/slimspot-ii-line-lowbay



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)	Form
TWSA192WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	■

ESCAP NOTLEUCHTE MIT KABELLOSE ZENTRALE ÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWS6192WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	●
TWS6192WA4	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	●
TWSA192WA4	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	■
TWSA192WA	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
TWT6152WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	●
TWT6153WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	●
TWTA152WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	■
TWTA153WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	■

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT6152WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	●
TWT6153WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	●
TWTA152WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control	1	■
TWTA153WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	■

SICHERHEITSLAUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT6151WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
 Datum: 17 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/slimspot-ii-line-lowbay



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWTA151WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT6171W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		●
TWTA171W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		■

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR ADDRESSIERBARE 24 V ZENTRALBATTERIESYSTEM

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT6141WK	24 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	●
TWTA141WK	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: 17 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/slimspot-ii-line-lowbay



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