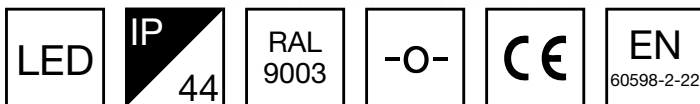


LINESPOT II: MIDBAY SICHERHEITSLAUCHTEN, ANBAUMONTAGE



Die Linespot II Midbay ist eine Aufbausicherheitsleuchte. Dank ihrer optischen Eigenschaften besitzt sie eine lange und schmale Lichtabstrahlung zur guten Ausleuchtung von Fluren und Fluchtwegen.

Das Gehäuse ist auf Schutzart IP44 ausgelegt, sodass die Linespot II auch in Feuchträumen

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 14 August, 2024 | Quelle:
teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/linespot-ii-midbay-sicherheitsleuchten-anbaumontage



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

genutzt werden kann. Die Montage erfolgt schnell und einfach über einen separaten Montagesockel mit integriertem Stromanschluss.

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT LUMI TEST (AUTOMATISCHER SELBSTTEST)

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWS8892WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
TWS8892WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
Y8892WM	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
TWS8892WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	
TWS8892WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	
Y8892WA	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
TWT8852WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
TWT8853WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	
TWT8852WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
Y8852WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
TWT8853WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	
Y8853WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT8852WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
TWT8853WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	
TWT8852WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
Y8852WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
TWT8853WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	
Y8853WA	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: 14 August, 2024 | Quelle:

teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/linespot-ii-midbay-sicherheitsleuchten-anbaumontage



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

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

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT8851WKT	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
TWT8856WKT	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
TWT8851WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
Y8851WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
TWT8856WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
Y8856WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT8871WT	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	
TWT8871W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	
Y8871W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR ADDRESSIERBARE 24 V ZENTRALBATTERIESYSTEM

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT8841WKT	24 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	
TWT8841WK	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: 14 August, 2024 | Quelle:
teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/linespot-ii-midbay-sicherheitsleuchten-anbaumontage

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

