

ZONESPOT II: LOWBAY SICHERHEITSLAUCHTEN, ANBAUMONTAGE



Die Zonespot II Lowbay ist eine insbesondere für niedrige Räume geeignete Aufbausicherheitsleuchte. Dank ihrer optischen Eigenschaften besitzt sie eine breite und gleichmäßige Lichtabstrahlung zur guten Ausleuchtung offener Bereiche.

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 03 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/zonespot-ii-lowbay-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

Das Gehäuse ist auf Schutzart IP44 ausgelegt, sodass die Zonespot II auch in Feuchträumen 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
TWS9292WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
TWS9292WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
Y9292WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
TWS9292WMC	220-240 V, 50/60 Hz AC	Escap, Lumi Test	1	
Y9292WMC	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
TWS9292WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	
TWS9292WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	
Y9292WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Escap, Lumi Test	1	
TWS9292WAC	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
TWT9252WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
TWT9253WMT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	
TWT9252WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
Y9252WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	1	
TWT9253WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	
Y9253WM	220-240 V, 50/60 Hz AC	Lumi Test	3	

EINZELBATTERIELEUCHTEN MIT KABELLOSER ZENTRALÜBERWACHUNG AALTO CONTROL

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT9252WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
 Datum: 03 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchten-anbaumontage



Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Betriebszeit (h)	Form
TWT9253WAT	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	
TWT9252WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
Y9252WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	1	
TWT9253WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	
Y9253WA	220-240 V, 50/60 Hz AC	Aalto Control, Lumi Test	3	

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR ADRESSIERBARE 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart
TWT9251WKT	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
TWT9251WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control
Y9251WK	220-240 V, 50/60 Hz AC, DC	Intelligent Controller, Tapsa Control

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR 230 V ZENTRALBATTERIEANLAGEN

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT9271WT	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		
TWT9271W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		
Y9271W	24-230 V, 50/60 Hz AC, DC		

SICHERHEITSLEUCHTEN FÜR ADDRESSIERBARE 24 V ZENTRALBATTERIESYSTEM

Artikelnummer	Nominale Anschlussspannung	Betriebsart	Form
TWT9241WKT	24 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	
TWT9241WK	24 V, 50/60 Hz AC, DC	Tapsa Control	
Y9241WK	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: 03 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/sicherheitsleuchten/sicherheitsleuchten-produktfamilien/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchten-anbaumontage

