



ZX / ZX2 SANIERUNGSLEIFADEN

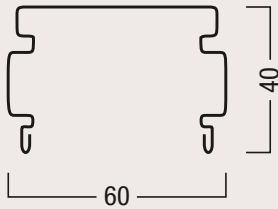
WIE SIE IHRE LICHTLINIE AUF DEN NEUESTEN STAND BRINGEN,
OHNE DIE VORHANDENE INFRASTRUKTUR ZU ÄNDERN.



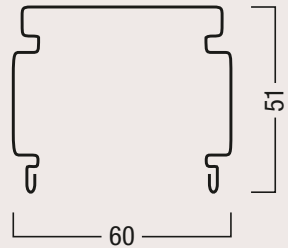
GESCHICHTE

Das ZX-Lichtbandsystem nutzt die Zumtobel Tragschiene (ZT) oder die Zumtobel Tragschiene Hoch (ZTH) als Grundlage, auf der ZX-Leuchten montiert werden. Ab dem Jahr 2007 wurden sowohl die Tragschiene als auch die Leuchten unter dem Namen ZX2 als System mit einer neuen Durchgangsverdrahtung zusammengeführt.

Zumtobel Tragschiene (ZT)

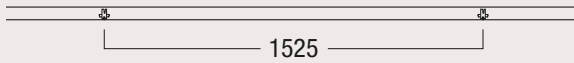


Zumtobel Tragschiene hoch (ZTH)



Wie sieht meine bestehende Tragschiene aus?

Beträgt der Abstand zwischen den Steckverbindern der Durchgangsverdrahtung 1525 mm und ist sie unbeschädigt?



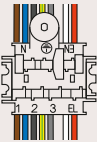
JA

NEIN

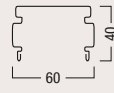
ZX Steck-
verbinder



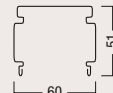
ZX2 Steck-
verbinder



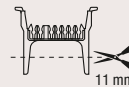
flaches Profil
(ZT)



hohes Profil
(ZTH oder ZX2 T)



neue Durchgangs-
verdrahtung nötig



5-fach: A. Nr. 22157725
7-fach: A. Nr. 22157729

neue Durchgangs-
verdrahtung nötig

ZX2 T-DV

5-fach: A. Nr. 22157725
7-fach: A. Nr. 22157729

ZX C

WB, VWB, NB

ZX MIREL

UGR < 19

ZX C LINE

freistrahlend

AUSTAUSCHPRODUKTE

ZX2 C

WB, VWB, NB

ZX2 MIREL

UGR < 19

ZX2 C LINE

freistrahlend

Wie sieht mein bestehender Reflektor aus?



Austauschprodukt: ZX C /ZX2 C



Lichtverteilung: WB, VWB, NB

Lichtstrom: 5500 lm, 8000 lm

Lebensdauer: 100 000 h L95

Effizienz: bis zu 181 lm/W

Treiber: EVG schaltbar

ZX C

Art. Nr.	Bezeichnung
42189869	ZX C 5500-840 L1525 EVG WB WH
42189871	ZX C 5500-840 L1525 EVG NB WH
42189870	ZX C 5500-840 L1525 EVG VWB WH
42189872	ZX C 8000-840 L1525 EVG WB WH
42189874	ZX C 8000-840 L1525 EVG NB WH
42189873	ZX C 8000-840 L1525 EVG VWB WH

ZX2 C

Art. Nr.	Bezeichnung
42189875	ZX2 C 5500-840 L1525 EVG WB WH
42189877	ZX2 C 5500-840 L1525 EVG NB WH
42189876	ZX2 C 5500-840 L1525 EVG VWB WH
42189878	ZX2 C 8000-840 L1525 EVG WB WH
42189880	ZX2 C 8000-840 L1525 EVG NB WH
42189879	ZX2 C 8000-840 L1525 EVG VWB WH

Wie sieht meine bestehende Leuchte aus?

Büro-Rasterleuchten:



Austauschprodukt: ZX MIREL / ZX2 MIREL



Lichtverteilung: WB UGR < 19
Lichtstrom: 4000 lm, 5500 lm
Lebensdauer: 50 000 h L90
Effizienz: bis zu 144 lm/W
Treiber: EVG schaltbar

ZX MIREL

Art. Nr.	Bezeichnung
42189885	ZX MIREL 4000-840 L1525 EVG WH
42189886	ZX MIREL 5500-840 L1525 EVG WH

ZX2 MIREL

Art. Nr.	Bezeichnung
42189887	ZX2 MIREL 4000-840 L1525 EVG WH
42189888	ZX2 MIREL 5500-840 L1525 EVG WH

Freistrahkende Leuchten:



Austauschprodukt: ZX C LINE / ZX2 C LINE



Lichtverteilung: Lambertsch Opal

Lichtstrom: 5500 lm, 8000 lm

Lebensdauer: 100 000 h L95

Effizienz: bis zu 160 lm/W

Treiber: EVG schaltbar

ZX C LINE

Art. Nr.	Bezeichnung
42189881	ZX C LINE 5500-840 L1525 EVG WH
42189882	ZX C LINE 8000-840 L1525 EVG WH

ZX2 C LINE

Art. Nr.	Bezeichnung
42189883	ZX2 C LINE 5500-840 L1525 EVG WH
42189884	ZX2 C LINE 8000-840 L1525 EVG WH

Tragschienen-Zubehör (bei neuer Durchgangsverdrahtung)

Name	Art. Nr.	Bezeichnung
Durchgangsverdrahtung	22157725	ZX2 T-DV 5X2, 5/B LED
	22157729	ZX2 T-DV 7X2, 5/B LED
Einspeiseset	22157770	ZX2 T-ES 7POL SET
Schneidbuchse	22162297	ZX2 VBS7
Abdeckstreifen	20351159	PR PL PVC CO COVER 1529 ZX2



ZX Nachrüst-Set