



TECTON UND ZX2 LICHTBAND SANIERUNGSLITFADEN

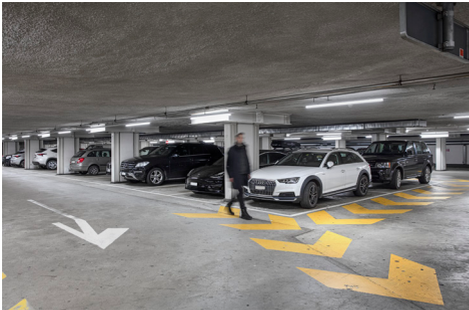
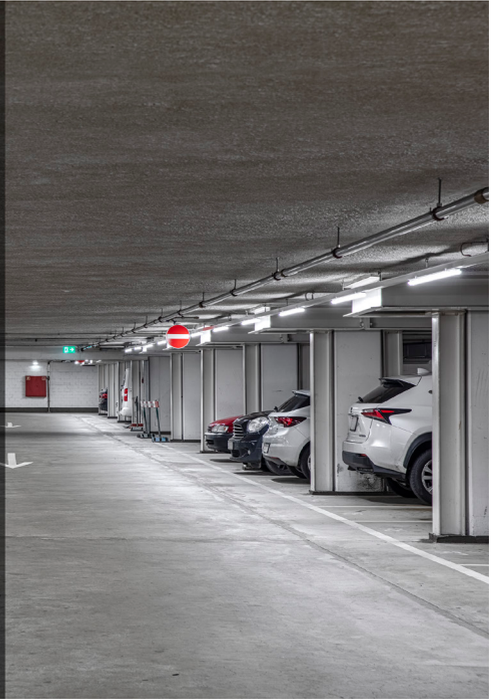
WIE SIE IHR ALTES LICHTBANDSYSTEM
SCHNELL FIT FÜR DIE ZUKUNFT MACHEN

NACHHALTIGES DESIGN. FIT FÜR DIE ZUKUNFT.

So unser Versprechen vor 20 Jahren bei der Markteinführung – Jetzt stellen wir es unter Beweis. Das Lichtbandsystem TECTON ist mit seiner Vielfalt und dem modularen Komponentenansatz weltweit ein erfolgreicher und effizienter Allrounder. In allen Anwendungen vom Parkhaus bis zum Büro, ob Nebenzone oder hochwertiger Arbeitsbereich. Genau diese Flexibilität ermöglicht jetzt eine komfortable Umrüstung auf die LED.

Die Sanierung infolge des Lampenverbots 2023 kann schnell und nach den Ideen der Kreislaufwirtschaft umgesetzt werden. Die Tragschiene mit Befestigung bleibt bei der Umrüstung auf LED-Leuchten erhalten. Ressourcenschonend. Neue LED-Leuchten werden nach den normativen und architektonischen Anforderungen ausgewählt und dann einfach integriert.

So kann ein Teil der Leuchten nach den Zielsetzungen der Kreislaufwirtschaft über Jahrzehnte weiter genutzt werden. Der kleinste Kreislauf (Maintenance und Upgrade) schließt sich. Sanierungskosten werden durch den einfachen Umbau reduziert, die Effizienz im neuen Betrieb verbessert sich massiv durch neue LED-Technologie und die Integration der Lichtsteuerung. Dadurch amortisieren sich die Sanierungskosten in kürzester Zeit.



Gundeli Park | Basel (CH):

Beim Austausch der circa 600 Leuchten spielte das modulare, flexible TECTON-Schienensystem seine Vorteile aus: Die ausgedienten Lichtbandleuchten konnten ohne großen Montageaufwand nach dem Plug-and-Play-Prinzip durch neue Modelle ausgetauscht werden. Energieeffiziente neue Lösung in hoher Gleichmäßigkeit zur emotionalen Unterstützung - 24 Stunden, 7 Tage in der Woche.

ZX2 T16/26



Bestandsartikel	Leuchtenlichtstrom	Leistung
42175892 ZX2 1/49W T16 EVG	4296 lm	52,5 W
42175896 ZX2 2/49W T16 EVG	8437 lm	107,0 W
42918280 ZX2 1/80W T16 LDB	5812 lm	86,0 W
42918281 ZX2 2/80W T16 LDB	11648 lm	172,0 W
42175890 ZX2 1/58W T26 EVG	4971 lm	54,0 W
42175894 ZX2 2/58W T26 EVG	10036 lm	106,8 W

TECTON R (REFLEKTOR)



Bestandsartikel	Leuchtenlichtstrom	Leistung
42128164 TECTON 1/49W T16 WH + 22128318 TECTON R 35/49/80W WH	3535 lm	52,5 W
42128190 TECTON 2/49W T16 WH + 22159921 TECTON-I R 35/49/80 WH	6570 lm	107,0 W
42128200 TECTON 1/80W T16 WH + 22128318 TECTON R 35/49/80W WH	4772 lm	85,8 W
42158585 TECTON-I 2/80W T16 WH + 22159921 TECTON-I R 35/49/80 WH	7934 lm	175,0 W
42128225 TECTON 1/58W T26 WH + 22128330 TECTON R 58 WH	~ 3800 lm	54,0 W
42177711 TECTON-I 2/58W T26 WH + 22162276 TECTON-I R 2/58	~ 6000 lm	106,8 W

TECTON T16/T26



Bestandsartikel	Leuchtenlichtstrom	Leistung
42128225 TECTON 1/58W T26 WH	4768 lm	54 W
42177711 TECTON-I 2/58W T26 WH	9828 lm	106,8 W
42128164 TECTON 1/49W T16 WH	4227 lm	52,5 W
42128190 TECTON 2/49W T16 WH	8600 lm	107 W
42128200 TECTON 1/80W T16 WH	5941 lm	85,8 W
42157120 TECTON 2/80W T16 WH	11796 lm	172 W

ZX2 LED



Passender Umrüst-Artikel	Leuchtenlichtstrom	Leistung
42182826 ZX2 B L1525 LED5200-840 EVG WH	5210 lm	32,9 W
42184966 ZX2 B L1525 LED8000-840 EVG WH	7970 lm	50,7 W
42182826 ZX2 B L1525 LED5200-840 EVG WH	5210 lm	32,9 W
42184966 ZX2 B L1525 LED8000-840 EVG WH	7970 lm	50,7 W
42182826 ZX2 B L1525 LED5200-840 EVG WH	5210 lm	32,9 W
42184966 ZX2 B L1525 LED8000-840 EVG WH	7970 lm	50,7 W

TECTON C



Passender Umrüst-Artikel	Leuchtenlichtstrom	Leistung
42183322 TEC C LED 5500-840 L1500 WB	5570 lm	31,1 W
42183328 TEC C LED 8000-840 L1500 WB	8020 lm	45,4 W
42183322 TEC C LED 5500-840 L1500 WB	5570 lm	31,1 W
42183328 TEC C LED 8000-840 L1500 WB	8020 lm	45,4 W
42183322 TEC C LED 5500-840 L1500 WB	5570 lm	31,1 W
42183328 TEC C LED 8000-840 L1500 WB	8020 lm	45,4 W

TECTON BASIC



Passender Umrüst-Artikel	Leuchtenlichtstrom	Leistung
42182822 TEC BASIC LED5200-840 L1522 EVG WH	5400 lm	32,5 W
42184962 TEC BASIC LED8000-840 L1522 EVG WH	8230 lm	50,1 W
42182822 TEC BASIC LED5200-840 L1522 EVG WH	5400 lm	32,5 W
42184962 TEC BASIC LED8000-840 L1522 EVG WH	8230 lm	50,1 W
42182822 TEC BASIC LED5200-840 L1522 EVG WH	5400 lm	32,5 W
42184962 TEC BASIC LED8000-840 L1522 LDE WH	8230 lm	50,6 W

D A S L I C H T



**[z.lighting/de/
zumtobel.de](https://z.lighting/de/zumtobel.de)**