

LICHT

tulux

SWISS LIGHT CREATIONS

ZEN XS

LED-LICHTBAND ZEN XS

ÜBERSICHT



Acrylglas satiné,
bündig

Acrylglas prismatisch,
bündig

Acrylglas satiné,
vorstehend

Blende			
Lichtfarbe			
3000 K / CRI > 80	•	•	•
4000 K / CRI > 80	•	•	•
Blendwert			
UGR < 22		•	
UGR < 25	•		•
Lichtleistung			
Mittel	•	•	•
Option			
DALI-2	•	•	•
Notbetrieb ¹	•	•	•
DALI-2 und Notbetrieb ¹	•	•	•

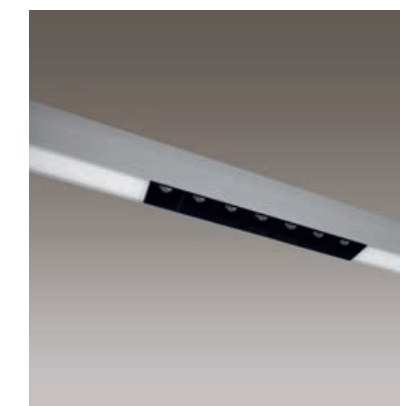
¹Mit Einzelbatterieversorgung 1 h, möglich ab einer Mindestlänge von 1135 mm.

Weitere technische Eigenschaften:

- Lichtstrom effektiv: bis 1738 lm/m
- Systemeffizienz: bis 142 lm/W
- Schlagfestigkeit: IK06 (Blende satiné) / IK07 (Blende prismatisch)

OPTIONAL AUF ANFRAGE

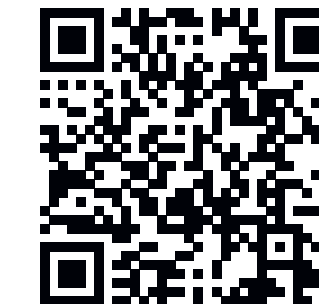
- Farbtemperatur: 2700 K, 6500 K und Tunable White 2700–6500 K
- Farbwiedergabe: CRI > 90
- Höhere Lichtleistungen
- Integrierte Sensorik
- Lackierungen nach RAL/NCS



REFLEKTORLEUCHE AUF ANFRAGE

Bestehend aus mehrzelligem Reflektor.
Mit Universalbefestigungsfedern für Profil ZEN XS.

- Farbtemperatur: 3000 K, 4000 K und Tunable White 2700–6500 K
- Farbwiedergabe: CRI > 80 und > 90
- Reflektor: schwarz, weiss, metallisch – je matt oder hochglänzend
- Abstrahlcharakteristik: breit-, mittel-, tiefstrahlend oder asymmetrisch



← Jetzt QR-Code scannen
und online alle Highlights der
Produktfamilie ZEN XS entdecken!

ZEN XS – fünf Gründe, die überzeugen.

1. Homogene Ausleuchtung
2. Hohe Effizienz
3. Schlichte Bauform
4. Breites Anwendungsgebiet
5. Effiziente Montage



↖ TRIBÜNE
↖ SEMINARRAUM
← SPORTHALLEN
← GARDEROBEN 1-6



TULUX AG
TÖDISTRASSE 4
CH-8856 TUGGEN
T +41 55 465 60 00
F +41 55 465 60 01
INFO@TULUX.CH

WWW.TULUX.CH



SLG 
mitglied