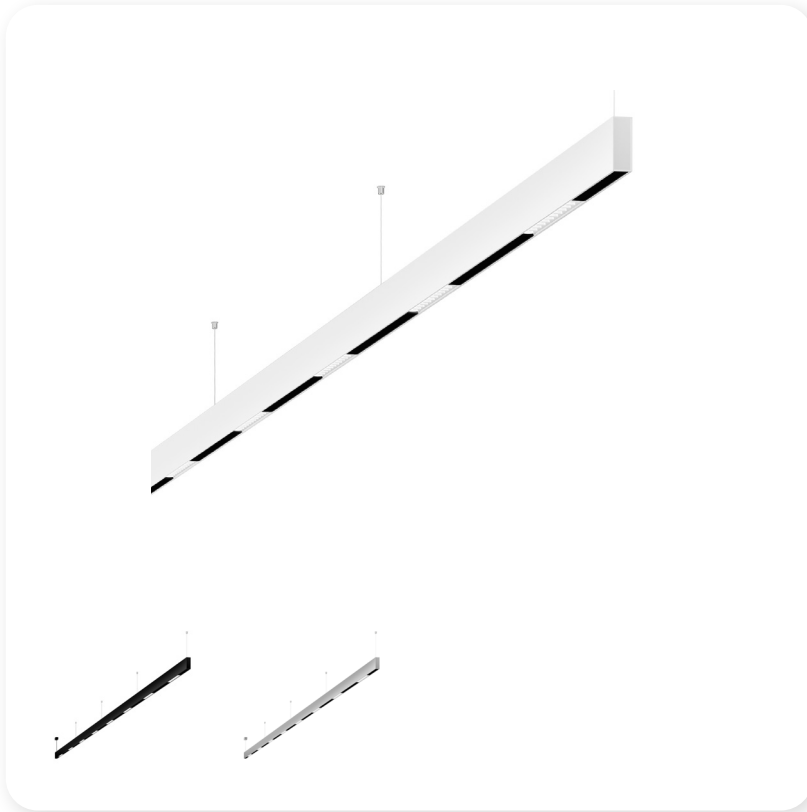


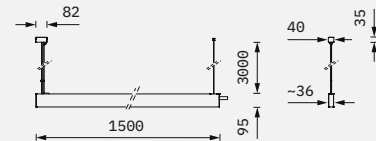
Shyn SZL



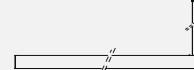
- Lichttechnik LED
- Abgependeltes Lichtsystem bestehend aus Start-, Mittel- und Endmodul, auch als Einzeleuchte erhältlich
- Boden- und Wandmontage nicht zulässig
- Pro Modul 2 Optiken mit je 12 LED
- Ausstrahlcharakteristik der Optiken FL
- Stahlseilabpendelungen und Anschlusskabel max. 3 m
- Schnelle und einfache Montage
- Inklusive Versorgungseinheit
- Zwei Ausführungen: Standard oder mit DALI-Lichtsteuerung

Farben: weiß, anthrazit, silber auf Anfrage; untere Abdeckung immer in tiefschwarz

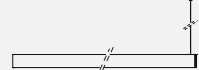
Startmodul



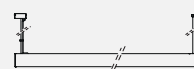
Mittelmodul



Endmodul



Einzeleuchte



- 100% recyclingfähig
- Konzipiert gemäß Ökodesign-Richtlinie (2019/2020/EU)
- Hohe LED Lebensdauer durch effizientes Thermomanagement

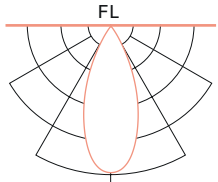


Lichttechnische Werte

CRI Farb- qualität	Leistungsstufe	
	38 W	
	Licht- strom [lm]	System- effizienz [lm/w]
930	3480	92
940	3720	98

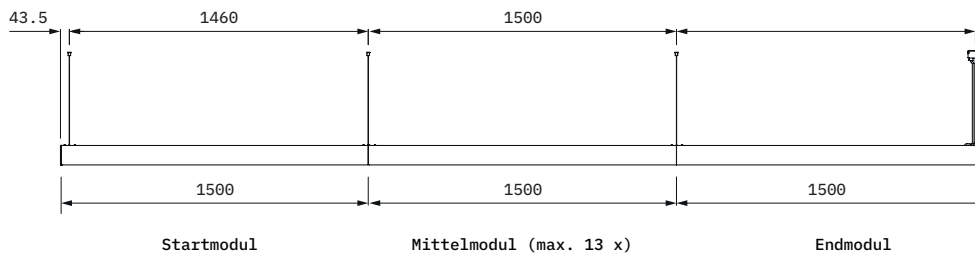
Maximal mögliche, optional erhältliche Anschlussleistung: 38 W.
Gemäß IEC 62722-1 weichen die angegebenen Bemessungswerte des Gesamtlichtstroms und der elektrischen Leistung nicht um mehr als 10 % ab. Die Angaben

zu den lichttechnischen Werten beziehen sich auf die gesamte Leuchte. Andere Lichtqualitäten auf Anfrage an info@ansorg.com. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E (930/940).



$$I(0) = 1945 \text{ cd/klm}$$

Planungshinweis



Technische Informationen

Informationen	Werte
Anschlusswerte	220-240 V, 50/60 Hz (110-277 V auf Anfrage)
Gewicht	ca. 3,5 kg pro Modul
Farbtoleranz	3SDCM (MacAdam)
Lichtstromerhalt	L80/B10 \geq 50.000h, Ta 25 °C
	L90/B50 \geq 50.000h, Ta 25 °C
Ausfallrate	C0/B10 \geq 50.000h, Ta 25 °C
Photobiologische Sicherheit	RG1
Anzahl pro Sicherungsautomat B 16A	15
Schutzklasse	1
Schutzart	IP20