

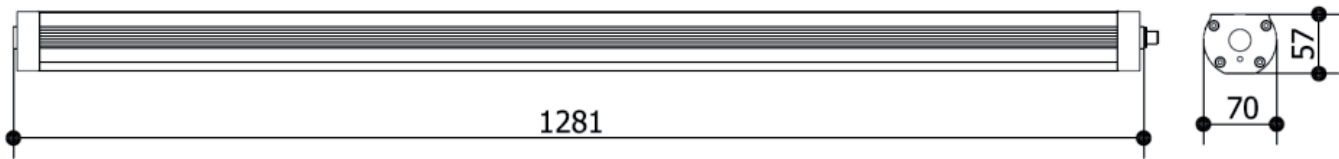


- **Energiesparende LED-Beleuchtungstechnik**
- **Homogene und flimmerfreie Ausleuchtung**
- **Kompakte Bauform $\varnothing 70 \times 1281$ mm**
- **Abstrahlwinkel 120°**
- **Hohe Schutzart IP67**
- **Resistent gegenüber vielen Kühl- und Schmiermitteln**
- **24 V DC Direktanschluss, integriertes Schaltgerät**
- **Anschluss über M12 Steckverbinder**

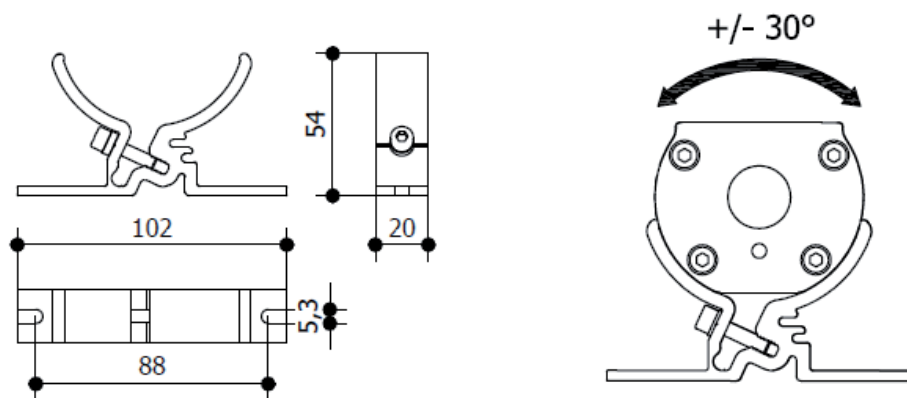


Typenbezeichnung	TRACKALPHA.10.50
Technische Daten	
Betriebsspannung	24 V DC
Stromaufnahme	3,0 A
Kennzeichnung IEC	III
Schutzart	IP 67
LED Anzahl	180 LEDs, 68 Watt
Lebensdauer	50.000 h
Abstrahlwinkel - Lichtstrom	120° - 7000 lm
Lichtfarbe	5000 K - CRI 75
Gehäusematerial	eloxiertes Aluminium, Chemisch geätztes Sicherheitsglas (5mm)
Temperatur	$-20 \dots +55^\circ\text{C}$
Befestigung	Winkelhalterung ALPHA.FX01, Leuchtenklammer ALPHA.CLIP
Anschluss	M12 Steckverbinder
Abmessungen	$\varnothing 70 \times 1281$ mm
Gewicht	4,50 kg
Zubehör	Leuchtenklammer ALPHA.CLIP Winkelhalterung ALPHA.FX01
Option	Kaskadierbare und dimmbare Versionen sind auf Anfrage lieferbar.

Abmessungen (mm)



Abmessungen (mm) Leuchtenklammer ALPHA.CLIP



Abmessungen (mm) Winkelhalterung ALPHA.FX01

