

Produkt-Datenblatt

Beschreibung:

Produktvorteile:

- ◆ Hervorragende Profilstruktur
- ◆ Wasserdichtes Silikon-Klebeband
- ◆ 3mm dickes Sicherheitsglas
- ◆ Unempfindliches Alu-Druckgussgehäuse
- ◆ Gewährleistet eine hervorragende Kühlung
- ◆ Spritzwasser geschützt IP66
- ◆ Beständig gegen chem. Flüssigkeiten, wie Kühlmittel etc.



Produkteigenschaften:

Maschinenleuchte für Innen/Außenmontage

Schutzart: IP66

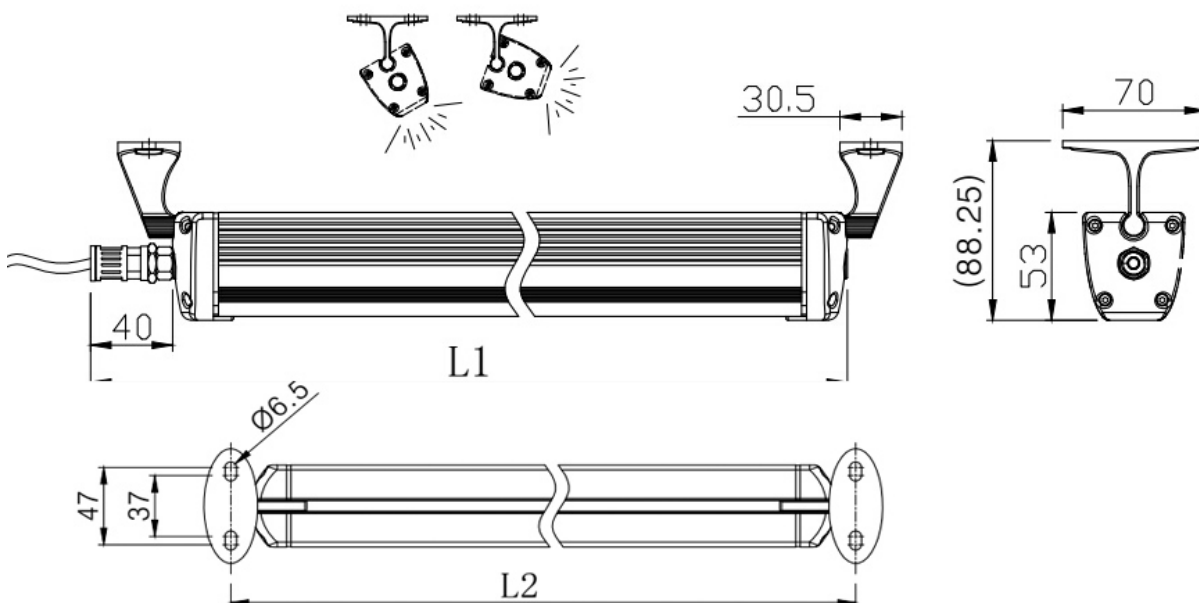
Schutzklasse: I

Gehäuse aus Alu-Druckguß in Silber

Abdeckung: 3mm dickes Sicherheitsglas

Hochwertiger, isolierter LED-Treiber

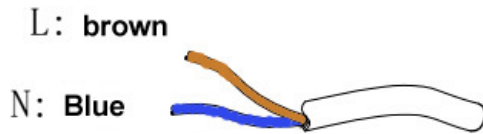
Lichtausbeute: 90-100 Lm/Watt



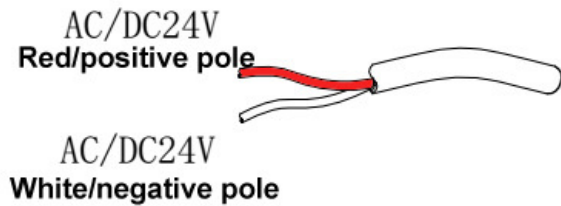
Model	(300)	(400)	(600)	(800)
Fitting length "L1"	334	474	674	874
screw hole distance "L2"	320~330	470~480	670~680	870~880

SORENTO Maschinenleuchte M9

220V cable



24V cable



Bestell-Nr.	Eingangsspannung	Bereich der Eingangsspannung	Lichtfarben	
Sorento - M9-B1	AC/DC 24V	AC/DC 24±2V	5500-6000K	
Sorento—M9-B2	AC/DC 24V	AC/DC 24±2V	4000-4500K	
Sorento—M9-C1	AC220V (50/60Hz)	AC100-240V (50/60Hz)	5500-6000K	
Sorento -M9-C2	AC220V (50/60Hz)	AC100-240V (50/60Hz)	4000-4500K	
Anschlusskabel:	0,55 mm (Standard) ohne Stecker			
Installation	T-Form Alu-Clips			
Länge	□300mm	□400 mm	□600mm	□800 mm
Nennleistung	7 W	12 W	16 W	20 W
Eingangs-Spannung	(24V)300mA (220V) 32mA	(24V) 470mA (220V)55mA	(24V) 690mA (220V) 75mA	(24V) 840mA (220V) 90mA
Lichtstrom:	665Lm	998Lm	1498 Lm	1997 Lm
IP Bewertung	IP65	Lichtfarben:	5500—6000K	4000-4500K
Lichtausbeute	90-100lm/W	CRI:	≥80	
Netzteil	Isoliert	PF:	0.9	
Betriebstemperatur	< 60°C	Beleuchtungswinkel	120°	
Lebensdauer	50 000H	Installation	Befestigung durch Aluminiumclip	