

# Rohrleuchte Montalin

## Pro – Aussenanwendung

### Technische Daten

ELEKTRONIK	
Lampentyp	Schutzrohrleuchte
Vorschaltgerät	Integriert Tridonic, austauschbar
Betriebsspannung	200-240VAC, 50Hz, DC tauglich 8-264V
Systemleistung	48W
Durchgangsverdrahtung	5-Adrig
Maximal Verlinkung	1200mm – 20 Stk., 1500mm – 16 Stk.
Menge am Schutzschalter	48W: C10: 27, C16: 44
LICHTTECHNIK	
Lichtstrom	6'480m (4K)
Farbtemperaturen	4'000K (Weitere auf Anfrage)
Farbwiedergabeindex	>80
Lebensdauer	104'000 h L80 B10
Dimmfunktion	On/off - Dali
Abstrahlwinkel	120°, rundstrahlend
Farbkonsistenz	SDCM <3
Blendwert	IEEE1789
Sensorik	Auf Anfrage
WEITERE DATEN	
Betriebstemperatur	-20°C ~50°C
Schutzklassen	IP69K, IK10, SKI
Materialien des Gehäuses	Extrudiertes PE, Rostfreier Stahl
Materialien der Optik	PMMA
Gewicht	1.2 Kg
Garantie	5 Jahre
Zertifikate	CE, RoHS

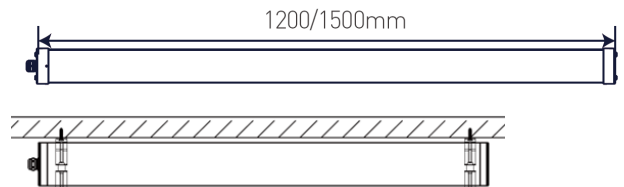


### KEY-Facts

- Tridonic Markenvorschaltgerät
- Hoher Schutzgrad, UV beständig
- Erhältlich mit Durchgangsverdrahtung
- Robuste PE-Oberfläche
- Montage als AP oder mit Seilpendel möglich
- PG-Verschraubung und Endkappen aus rostfreiem Stahl
- Wechselbare, separate Elemente, Leuchte reparierbar
- Klemmterminal mit Abschlaufung.

### Dimensionen

Typ	L	Ø
Kurz	1'200	70
Lang	1'500	



### Artikelnummern

Artikel-Nr.	Anschluss	Länge (mm)	Lichtfarbe (K)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Ansteuerung
<b>74.07991.13693</b>	Einseitig	1500	4'000	48	6'480	On/Off
<b>74.07991.13694</b>	Durchgangsverdrahtet	1500	4'000	48	6'480	On/Off

Weitere Spezifikationen auf Anfrage

info@santec-ag.ch | www.santec-ag.ch | V1-0 | Alle Angaben ohne Gewähr

