

LED Acrylrohr 24 Volt RGB

Art. Nr. AR25-1000-24V-RGB

1. Technische Daten

Bezeichnung:	LED Acrylrohr 24V RGB IP20
Betriebsspannung:	24 Volt
Leistung:	14 Watt
LED/Anzahl/m:	14 HP
Abstrahlwinkel:	120°
Lichtfarbe:	Full color, alle farben
Gehäuse:	PMMA
Mass (mm) :	L: 1020mm, D: 25mm
Befestigung:	2x PMMA-Clip
Schutzart:	IP20 <i>Geschützt gegen feste Fremdkörper 12.5mm Durchmesser und grösser Kein Schutz gegen Wasser</i>
Umgebungstemperatur:	-20°C < ta < 55°C

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

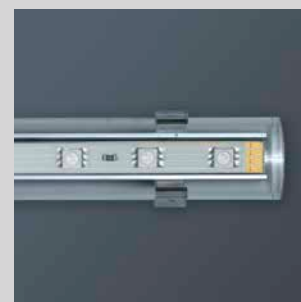
Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf:

- Nur mit einer Spannung von 24 Volt betrieben werden (zum Anschluss an einen Sicherheitstransformator nach EN61046-VDE 0712Teil 24).
- Keinen starken mechanischen Beanspruchungen oder starker Verschmutzung ausgesetzt werden.
- Nach einer feuchten oder verschmutzten Lagerung erst nach einer Zustandsprüfung betrieben werden.

LED

INNENBEREICH

IP20



Dieses Datenblatt dient der Dokumentation. Nur der Hersteller ist berechtigt das Produkt zu öffnen oder Reparaturen an dem Produkt durchzuführen. Aufbau und die verwendete Technik der LED-Lampe unter Berücksichtigung der Vorschriften der DIN EN60598/ VDE 0711: