



## LED Beleuchtung

### Geringer Energieverbrauch, hohe Lichtausbeute

- Voller Lichtstrom steht sofort zur Verfügung
- Minimale Temperaturentwicklung
- Extrem schaltfest (> 1 Mio)
- Wartungsfrei
- Keine UV/IR-Strahlung
- Stoß- und vibrationsunempfindlich

### GIFAS TEC

- Einfachste Montage und Demontage durch Click-Slide-System
- Auswahl der Lichtfarbe per Schieberegler
- Softstart und automatische Lichtstromanpassung (CLO)
- Werkzeugloser Phasenwechsel durch Schieberegler
- 7-stufige Leistungsregulierung von 25 - 75W per DIP-Schalter
- Komplett integrierte, unabhängige Durchgangsverdrahtung
- Integrierte Absturzicherung



## LED Lichtbandmodul GIFAS TEC - IP20

- Zur einfachen Umrüstung gängiger Lichtbandsysteme (kompatibel mit nahezu allen Lichtbandherstellern)
- Systemleistung: 25W - 75W (7-stufig einstellbar per DIP-Schalter)
- Abstrahlwinkel 120°
- Farbtemperatur: 3.000K / 4.000K / 5.000K (wählbar über Schieberegler)
- Temperatur-Einsatzbereich: -20°C bis +50°C
- Gehäusematerial: Aluminium
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: I



### LED Universal Lichtbandmodul GIFAS TEC 25-75W 230VAC

Lichtstrom: 4.100lm - 12.298lm

Abmessungen: 1.527 x 65 x 50mm (L x B x H)

Gewicht: ca. 1,6kg

**142209**

### Blindabdeckung für Lichtbandmodul

**142210**

**Einspeisung** - Stecker mit Schnellklemmen, Verdrahtung 5x2,5mm<sup>2</sup>

**142211**

**Verbindungsleitung 1,5m** - beidseitig mit Stecker, Verdrahtung 5x2,5mm<sup>2</sup>

**142212**

**Verbindungsleitung 3m** - beidseitig mit Stecker, Verdrahtung 5x2,5mm<sup>2</sup>

**142213**