

# LED Lichtbandsystem - Retrofit



## Datenblatt



## LED-Lichtbandsystem - Retrofit | Aus Alt mach Neu

Alte Beleuchtungsanlagen in Produktion und Verwaltung werden mit unserem einzigartigen Umrüstungskonzept energieeffizient optimiert.



Der vorhandene Geräteträger mit der veralteten Technik wird aus der Trägerschiene entnommen. Diese bleibt erhalten und wird weiterverwendet.



Der an die Trägerschiene angepasste Geräteträger mit neuer Technik wird passgenau in die verbleibende Trägerschiene eingesetzt.



Durch den in der alten Trägerschiene vorhandenen Verschluss wird der Geräteträger fixiert. Die neue Leuchte ist sofort einsatzbereit. Geringe Beeinträchtigung des laufenden Betriebs.

■ LED-Lichtbandsystem Retrofit

Produktdaten		Produktabbildung
Anschlussleistung:	40 Watt	 <div style="text-align: right;">     </div>
Treiber:	b.a.g., Zitares NCS	
LED:	b.a.g., ASTARES K-Serie	
Anzahl der LEDs:	108	
Spannung:	AC	
Spannungsbereich:	200-240 V	
Cos φ:	0,95	
Betriebsfrequenz:	50-60 Hz	
Lichtfarben:	3.000 K / 4.000 K / 5.000 K	
Lichtstrom:	5,625 lm	
Lampenlichtausbeute:	bis zu 162 lm/W	
Schutzart:	IP20	
Farbwiedergabeindex:	>80 R <sub>a</sub>	
Umgebungstemperatur:	-20 °C bis +45 °C	
Mittlere Lebensdauer:	60.000 h	
Start:	<0,1 Sekunden	
Länge x Breite:	1.526 x 45 mm	
Gewicht:	ca. 3 kg	
Garantie:	5 Jahre	
		Produktbeschreibung
		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schutzart IP20</li> <li>■ Speziell angepasst auf Siemens-Tragschiene (andere möglich)</li> <li>■ Kein schädlicher UV- und Infrarotlichtanteil</li> <li>■ Jede LED arbeitet unabhängig</li> <li>■ Mit Durchgangsverdrahtung für Lichtbandinstallation erhältlich</li> <li>■ Frei von Quecksilber</li> <li>■ Der Geräteträger besteht aus beschichtetem Stahlblech. Alle Bauteile und Verschraubungen entsprechen der Schutzart IP20</li> </ul>

Alle vorherigen Datenblätter verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Das Gleiche gilt bei Erscheinen eines neuen Datenblatts.



**CONPOWER**  
*Energie bewusst machen*

**CONPOWER Betrieb GmbH**  
Lilienthalstraße 1  
82178 Puchheim  
Telefon: +49 89 4161488-70  
Telefax: +49 89 4161488-71  
E-Mail: [betrieb@conpower.de](mailto:betrieb@conpower.de)  
[www.conpower.de](http://www.conpower.de)