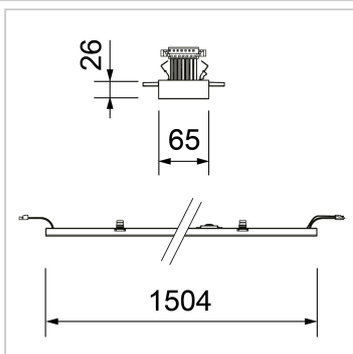
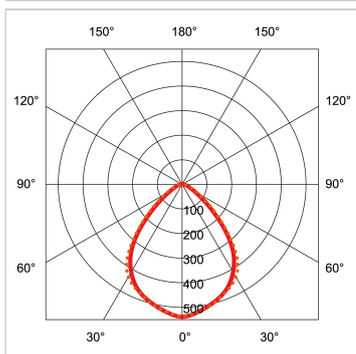


## Lichtbandleuchte Relight LED, Ein/Aus



- beste Lichtverteilung durch Einzellinsen-Optik
- variabler Lichtstrom per DIP Switch einstellbar
- 3 Phasen auswählbar für unterschiedliche Beleuchtungsszenarien
- flache Bauform
- werkzeuglose Montage
- hocheffizient und energiesparend mit bis 190 lm/W
- beeindruckendes Lumenpaket von 6300 bis 10750 lm
- universeller Retrofit-Einsatz für die meisten Tragschienen
- mit Durchgangsverdrahtung 5 oder 7 x 2.5 mm<sup>2</sup>
- schnelle und einfache Montage dank vormontierter Steckverbindung
- Werkseinstellung: 350 mA

Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	weiss
RAL-Farbe:	9003
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Ein/Aus
Flickering:	Flicker-free nach IEEE 1789
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	6100 lm
Lichtstrom:	7600 lm
Lichtstrom:	9300 lm
Lichtstrom:	10750 lm
Systemleistung:	32 W
Systemleistung:	40 W
Systemleistung:	49 W
Systemleistung:	57 W
Farbtemperatur:	4000 K neutralweiss
CRI:	80
Abstrahlwinkel:	90 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
UGR:	<= 25
Energieeffizienzklasse:	C
Lebensdauer LED:	50000h L80
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP20
Glühdrahtprüfung:	650 °C
Material:	Aluminium / PMMA
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	200 mA
Bestromung SEC:	250 mA
Bestromung SEC:	300 mA
Bestromung SEC:	350 mA
Vorwärtsspannung (min):	70 V
Vorwärtsspannung (max):	190 V
Einschaltstromspitze:	33 A, 250 µs
Länge:	1504 mm
Breite:	65 mm
Höhe:	26 mm
Anschlusskabel PRI, Typ:	H07V-K
Anschlusskabel PRI, Länge:	230 mm
Anschlusskabel PRI, Querschnitt:	2.5mm <sup>2</sup>
Anschlusskabel SEC, Typ:	H07V-K
Anschlusskabel SEC, Länge:	230 mm
Anschlusskabel SEC, Querschnitt:	2.5mm <sup>2</sup>
Anzahl pro B16-Sicherung:	22
Anzahl pro C16-Sicherung:	36