

Produktdatenblatt

Artikelnummer: 24567001

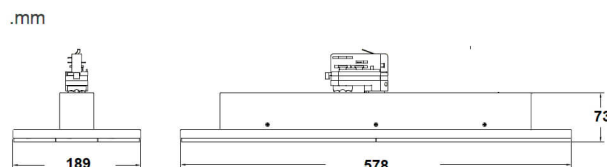
rechteckige LED 3-Phasen Schienenleuchte | 50 - 70 Watt einstellbar | tageslichtweiß - 6000 K | max. 11000 lm | "Rettango" by Tiroled

TIROLED[®]
LED Leuchten für Industrie, Gewerbe & Kommunen

TIROLED[®]
LED Leuchten für Industrie, Gewerbe & Kommunen



TIROLED[®]
LED Leuchten für Industrie, Gewerbe & Kommunen



Tageslicht-
weiß

Produktbeschreibung

Die rechteckige LED 3-Phasen Schienenleuchte "Rettango" passt in alle gängigen 3-Phasen Schienensysteme (Global, Nordic, Staff, Norlux, Nuco). Die angebotenen TIROLED Schienen sind vom Typ "Global". Die Leistung kann auch nach der Installation über einen DIP-Schalter individuell eingestellt werden (50, 57, 64 oder 70 Watt).

Die Leuchte kann um 350° am Adapter in der Schiene horizontal gedreht werden. Damit ist eine Installation längs oder quer der 3-Phasen Schiene möglich.

Die Leuchten aus der "Rettango" Serie sind in 4000 Kelvin (normalweiß) und 6000 Kelvin (tageslichtweiß) mit 160 Lumen / Watt verfügbar. Das System eignet sich sowohl für Neuinstallationen als auch für die Ergänzung bestehender Installationen mit 3-Phasen Schienen.

Eine detaillierte Installationsanleitung ist abrufbar auf der Produktseite im Webshop unter dem Reiter "Downloads"

Lieferumfang:

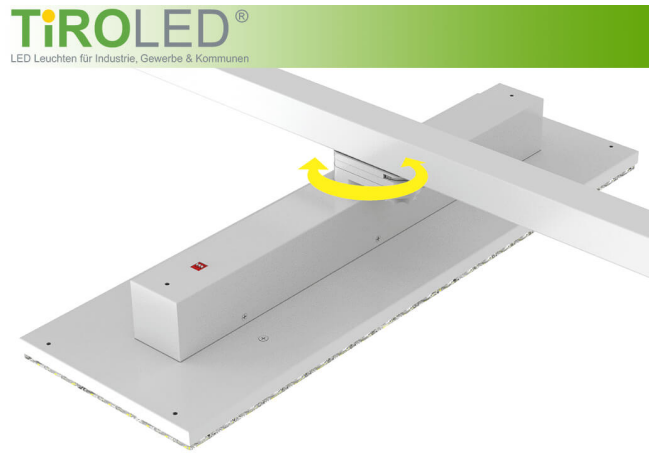
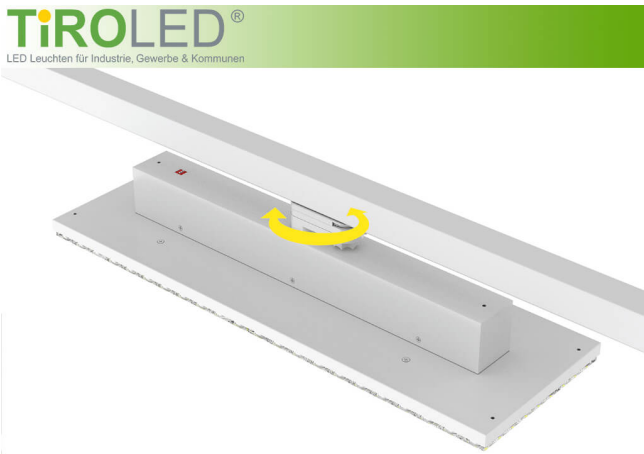
- :: 3-Phasen LED-Schienenleuchte
- :: Installationsanleitung
- :: stabile Verpackung

Alle technischen Leistungsangaben können eine Abweichung von max. +/- 5 % aufweisen.

Technische Daten

Leuchtentyp	LED Schienenleuchte
Serie	"Rettango"
Mod.:	RE-P012S1-70C1WD-TC-W0
Leistung	einstellbar (50, 57, 64, 70 Watt)
Lichtfarbe	tageslichtweiß (6000 Kelvin)
SDCM	2,6
Abstrahlwinkel	90° (breitstrahlend)
Stoßfestigkeitsgrad	IK02
Schutzart	IP20
Farbwiedergabewert CRI	> 80
CE	ja
RoHS	ja
dimmbar	nein
flicker-free	ja
Lichtstrom	max. 11000 Lumen +/-5% bei 70 Watt
Bemessungslichtausbeute	160 lm/W
LED-Chip	Lumiled 2835
Lebensdauer	50.000 Stunden (L80/B10)
Betriebstemperatur	-20 - 45° C
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Strom bei 230 Volt AC	0,22A / 0,25A / 0,28A / 0,30A
Netzspannung	220...240 Volt
Stromart	Wechselstrom (AC)
Powerfaktor (cos phi)	> 0,95
Abdeckung	Polycarbonat (PMMA)
Gehäuse	Aluminium
Farbe	weiß lackiert (RAL 9016)
Abmessung (L x B x H)	578 x 189 x 77 mm
Produktgewicht	30 g
Treiber	Tridonic LC 71W 250-350mA flexC lp ADV
Ersatz für	300 Watt Halogenleuchten
Montage	in ein 3-Phasen Schienensystem
Montage drehbar	Typ: Global, Nordic, Staff Norlux, Nuco 350° horizontal über den Adapter in der Schiene
Zolltarifnummer	9405119090 (LED Schienenleuchte)
Garantie	5 Jahre
weitere Informationen	Installationsanleitung auf der Produktseite

Weitere Bilder



Energieverbrauchskennzeichnungslabel

