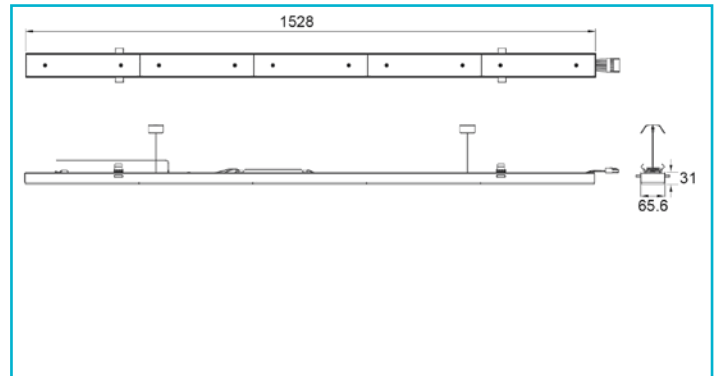


Lichtbandsystem**Sanotrunk Universal 30 Grad, 70 W, On/Off, 4000 K, Weiß**

Das SANOTRUNK Lichtbandsystem ist eine speziell entwickelte Sanierungslösung zur schnellen und kosteneffizienten Modernisierung bestehender T5- und T8-Lichtbandsysteme. Durch die komplette Weiterverwendung der vorhandenen Tragschienen-systeme wird der Installationsaufwand minimiert und eine werkzeuglose Montage ermöglicht.

Dank der kompatiblen Systemarchitektur lässt sich SANOTRUNK in bestehende Tragschienen führender Hersteller wie Philips, Trilux, Siteco,

Besonderheiten

- Sanierungslösung für T5/T8 Lichtbandsysteme
- Weiterverwendung bestehender Tragschienen möglich
- einfache, schnelle und sichere Montage
- kompatibel mit führenden Herstellern
- BEG förderfähig
- Notstromfähig
- individuell an Beleuchtungsszenario anpassbar

Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-25 bis 85 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 40
Material Lichtaustritt	PMMA	IK Schutzklasse	IK04
Halogenfrei	Ja	Lebensdauer L70 / B50	130000 h
Funktionen	Notstromfähig, Phasenschalter	Lebensdauer L80 / B10	72000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L80 / B50	85000 h
Leistung wählbar	70 W, 64 W, 55 W, 49 W, 39 W, 34 W, 26 W, 20 W	Schaltzyklen	50000
Eingangsspannung	198-264 V/AC	Energieverbrauch	70 kWh/1000h
Dimmbar	Nein		
Spannungsbereich DC	168-275 V/DC		
Spannungsbereich Notbeleuchtung	186-250 V/DC		
EOF1	100 %		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	12400 lm		
Lichtausbeute	165 lm/W		
Abstrahlwinkel	30 Grad		
UGR	22		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	1528 mm		
Breite	65,6 mm		
Höhe	31 mm		
Artikelgewicht	1863 g		
Arbeitstemperatur	-25 bis 50 °C		

