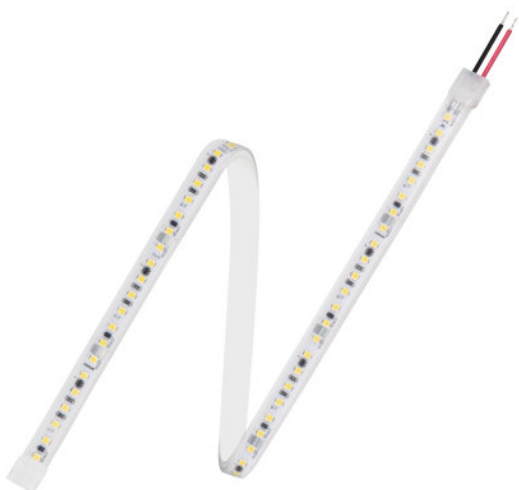


## TFP600S-G1 -865-05

TEC FLEX Shortpitch Protect | LED-moduler för semi-professionella program



### Produktegenskaper

- Flexibel klippbar LED list
- Available with color temperature: 2,700K, 3,000 K, 4,000 K
- Up to 50,000 hrs lifetime @ tc max
- Color consistency in 3 SDCM

### Produktfördelar

- Enkel montering på många släta ytor tack vare självhäftande tejp på baksidan



## Tekniska data

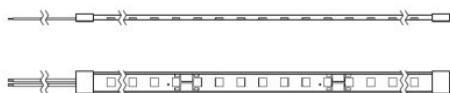
### Elektriska data

Nominell märkspänning	24,0 V
Strömtyp	Direkt ström (DC)
Märkeffekt	27,50 W
Inspänningsområde	23...25 V
Accidental reverse input voltage protection up to	25 V

### Fotometrisk data

Ljusfärg LED	vit
Färgåtergivningindex Ra	80
Ljusutbyte	118,2 lm/W
Ljusfärg (angiven)	Vit
Färgtemperatur	6560 K
SDCM Standardavvikelse färgmatchning	≤3 sdcM
Ljusflöde per meter	650 lm
Totalt användbart ljusflöde	3250 lm

### Mått



Längd	5000,0 mm
produktvikt	278,00 g
Ledningsarea ingångsida	0,5 mm <sup>2</sup>
Bredd	11,1 mm
Höjd	4,10 mm

### Temperaturer och driftsförhållanden

Temperaturområde vid Tc punkten	-25...80 °C
Förvaringstemperatur	-30...85 °C

## Produktdatablad

### Tillägg produktdata

Produkten ersätts av EAN	4062172091060
ID of contained light source [AGGR]	LS_SHZ_600353

### Certifikat och Standarder

Standarder	CE/ENEC/EAC
Energy efficiency class of the contained light source	F

### Logistikdata

Statistiskt varunummer	853951000000
------------------------	--------------







### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-07-2023
Primary Article Identifier	4062172134354
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	85bd7099-ae5a-4de3-94c7-617d29f06f1c

### Teknisk utrustning

– Förenklad anslutning med matchande tillvals CONNECTsystem

### Download

Dokument	
	User instruction TEC Flex IP66
	Product Datasheet TEC Flex Shortpitch IP66 Product Datasheet (EN)
	Broschyrer Light is strong - Discover the versatile and flexible lighting system OSRAM 24V TEC Flex (EN)
	Certifikat TFX ENEC 130520
	Konformitetsdeklaration TECFlex CE 4210017 300420
	CAD-data DWG TEC Flex and TEC Flex Shortpitch

## Produktdatablad

	Eulumdat TFP600S G1 865 LDT 291121
	Eulumdat TFP600S-G1-865 LTD 130122
	IES data TFP600S G1 865 IES 291121
	IES data TFP600S-G1-865 IES 130122

### Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172134354	TFP600S-G1 -865-05	Transportförpackning 10	280 mm x 305 mm x 180 mm	15.37 dm <sup>3</sup>	3754.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

### Valfria tillbehör

Produktbeskrivning	Tillbehörets namn	Tillbehörets kod
TFP600S-G1 -865-05	ENDCAP -IP67 KIT 10PCS	▶ 4062172176552
TFP600S-G1 -865-05	LTS-SLIMTRACK -2000 KIT 5 PCS	▶ 4062172207300
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMS-G1 -T45D19H19-300	▶ 4052899448667
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMW-G1 -TK30D46H27-300	▶ 4052899448827
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMS-G1 -TU15H6-300	▶ 4052899448865
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMS-G1 -TU15H6W3-300	▶ 4052899448889
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMS-G1 -TU16H12W3-300	▶ 4052899448988
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMS-G1 -TR19H16-300	▶ 4052899449008
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMS-G1 -TU16H12-300	▶ 4052899448964
TFP600S-G1 -865-05	FX -SC08-G2-CT4PJ	▶ 4052899464858
TFP600S-G1 -865-05	FX -SC08-G2-C2PF-IP54-0500	▶ 4052899464889
TFP600S-G1 -865-05	FX -SC08-G2--BTJ-IP54	▶ 4052899568853
TFP600S-G1 -865-05	FX-DCS -G1-GL-25	▶ 4052899452244
TFP600S-G1 -865-05	FX-QMS-G1 -TU16H12LS-300	▶ 4052899449046

## Produktdatablad

---

### Friskrivningsklausul

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.