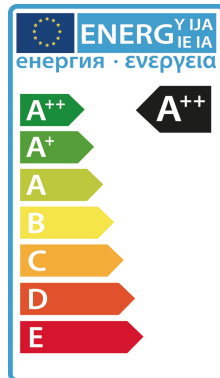


## Synergy 21 LED Tube T8 SL Serie 90cm, warmweiß VDE



kwh/1000h:	13,00
Lumen:	1690
Watt:	13,0
Nennlebensdauer:	35000 Std.
Schaltzyklen:	50000
Opt. Umgebungstemp.:	25 °C



LED Tube (Röhre)  
einseitig gespeist

Aufnahme: 13 Watt  
Lumen: 130lm/W, 1900 Lm  
Eingang: 100-240VAC, 50/60HZ  
Lichtfarbe: warmweiß 830  
Kelvin: 3000K±250  
CRI: >80  
Abstrahlwinkel: 140°  
Länge : 900 mm  
Durchmesser: 26 mm  
Sockel: T8 drehbar  
Material: Polycarbonat (Milchglasoptik)

Arbeitstemperatur: -0°C ~ 45°C

VDE geprüft

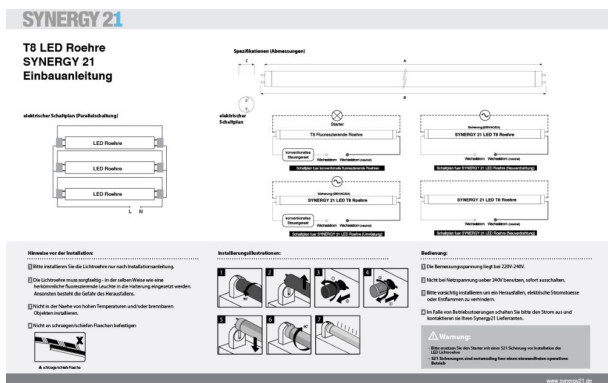
Energieeffizienzklasse: A++  
kWh/1000h: 13

5 Jahre Garantie  
IES Files auf Anfrage erhältlich

## Merkmale

Merkmal	Wert
Abstrahlwinkel:	140
Betriebstemperatur:	-1 bis +45
CRI:	>80
Dimmbar:	nein
Grösse:	900*26
LED - Gehäusefarbe:	silber
LED - Gehäusematerial:	PC
Lichtfarbe:	warmweiß
Lichtfarbe in Kelvin:	3000
Lumen:	1900
Schutzklasse:	IP40
Sockel:	T8
Volt:	230
Gewicht:	0.3 Kg

## Weitere Bilder



## Zubehör

Art.-Nr.	Name
87036	Synergy 21 LED Adapter für LED-Leuchtmittel T8 Tube Fassung
95192	Synergy 21 LED Tube T8 zub. Ersatzstarter
95799	Synergy 21 LED Adapter für LED-Leuchtmittel T8 Tube Anschlußkabel
96794	Synergy 21 LED Tube T8 zub. Befestigungsschelle
104302	Synergy 21 LED Tube T8 Serie 90cm, IP20 Sockel
134899	Synergy 21 Netzteil - Einschaltstrombegrenzer OSRAM
183813	Synergy 21 LED Tube T5 / T8 zub Standardnetzteil zub Notstromversorgung 230V