

LONYUNG LED-Leuchten

Produktvorteile:

- Die LONYUNG LED-Leuchte spart bis zu 70% Energie.
- Für die Montage der LED-Leuchte werden die nötigen Halterungen und Dübel mitgeliefert.
- Die Leuchte hat aufgrund ihres auserlesenen Designs nationale Auszeichnungen erhalten und ist patentiert.
- Die Leuchte bietet eine zwei Mal so große Kühlfläche, wie die meisten anderen LED-Röhren am Markt. Dadurch wird die Lebensdauer gesteigert.
- Es ist eine große Vielfalt an verschiedenen Längen lieferbar.
- Die Leuchten können in kürzester Zeit (auch vom Laien) installiert werden.
- Dank mattem Cover angenehm blendfreies Licht.
- Haltbarkeit von 50.000h – geringste Wartungskosten
- angenehm blendfreies, flackerfreies Licht
- volle Helligkeit sofort nach dem Einschalten
- lässt sich beliebig oft ein- und ausschalten



Anwendungen:

Fabriken, Schulen, Büros, Einkaufszentren, Hotels, Flughäfen, Tiefgaragen, Lagerhallen, Museen, ...

Modellnummer	LCT86W049	LCT86N049	LCT89W049	LCT89N049	LCT81W049	LCT81N049
Bauform	T8 60cm	T8 60cm	T8 90cm	T8 90cm	T8 120cm	T8 120cm
Leistung der LEDs	9W	9W	13W	13W	18W	18W
Lichtstrom *	765lm warmweiß	810lm neutralweiß	1105lm warmweiß	1170lm neutralweiß	1530lm warmweiß	1620lm neutralweiß
mindestens hell wie Leuchtstoffröhren mit	18W	>18W	26W	>26W	36W	>36W
Abmessung in mm	W40xH42xL567	W40xH42xL567	W40xH42xL890	W40xH42xL890	W40xH42xL1190	W40xH42xL1190
Lebensdauer der LEDs	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h
Eingangsspannung	AC100~240V, 50/60Hz					
Farbtemperatur	Warmweiß 2700K~3000K; Neutralweiß 4000K~4500K; Kaltweiß 6000K~6500K					
Lampenfassung	keine (komplette Leuchte)					

Modellnummer	LCT85W049	LCT85N049	LCT88W049	LCT88N049		
Bauform	T8 150cm	T8 150cm	T8 180cm	T8 180cm		
Leistung der LEDs	22W	22W	25W	25W		
Lichtstrom *	1870lm warmweiß	1980lm neutralweiß	2125lm warmweiß	2250lm neutralweiß		
mindestens hell wie Leuchtstoffröhren mit	44W	>44W	50W	>50W		
Abmessung in mm	W40xH42xL1493	W40xH42xL1493	W40xH42xL1762	W40xH42xL1762		
Lebensdauer der LEDs	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h		
Eingangsspannung	AC100~240V, 50/60Hz					
Farbtemperatur	Warmweiß 2700K~3000K; Neutralweiß 4000K~4500K; Kaltweiß 6000K~6500K					
Lampenfassung	keine (komplette Leuchte)					

Modellnummer	LCT86W050	LCT86N050	LCT89W050	LCT89N050	LCT81W050	LCT81N050
Bauform	2xT5 60cm	2xT5 60cm	2x T5 90cm	2x T5 90cm	2xT5 120cm	2xT5 120cm
Leistung der LEDs	15W	15W	25W	25W	30W	30W
Lichtstrom *	1275lm warmweiß	1350lm neutralweiß	2125lm warmweiß	2250lm neutralweiß	2550lm warmweiß	2700lm neutralweiß
mindestens hell wie Leuchtstoffröhren mit	27W	>27W	50W	>50W	58W	>58W
Abmessung in mm	W44xH36xL567	W44xH36xL567	W44xH36xL890	W44xH36xL890	W44xH36xL1190	W44xH36xL1190
Lebensdauer der LEDs	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h
Eingangsspannung	AC100~240V, 50/60Hz					
Farbtemperatur	Warmweiß 2700K~3000K; Neutralweiß 4000K~4500K; Kaltweiß 6000K~6500K					
Lampenfassung	keine (komplette Leuchte)					

Modellnummer	LCT85W050	LCT85N050	LCT88W050	LCT88N050
Bauform	2xT5 150cm	2xT5 150cm	2xT5 180cm	2xT5 180cm
Leistung der LEDs	36W	36W	44W	44W
Lichtstrom *	3060lm warmweiß	3240lm neutralweiß	3740lm warmweiß	3960lm neutralweiß
mindestens hell wie Leuchtstoffröhren mit	72W	>72W	88W	>88W
Abmessung in mm	W44xH36xL1493	W44xH36xL1493	W44xH36xL1762	W44xH36xL1762
Lebensdauer der LEDs	50.000h	50.000h	50.000h	50.000h
Eingangsspannung	AC100~240V, 50/60Hz			
Farbtemperatur	Warmweiß 2700K~3000K; Neutralweiß 4000K~4500K; Kaltweiß 6000K~6500K			
Lampenfassung	keine (komplette Leuchte)			