

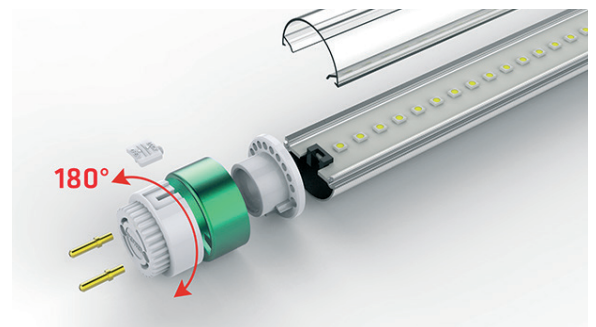
## Eigenschaften

Hochwertige LED Röhre für den professionellen Einsatz, Robuste Bauweise durch ein Aluminiumträger-System, langlebig durch hervorragende Wärmeableitung, Sockel um 180° drehbar.



## Einsatzbereiche

- Büro
- Einkaufszentrum
- Bahnhof
- Flughafen
- Lager-, Logistik- und Produktionshalle



## Technische Daten

-\*1=3000K, matt / -\*2=3000K, klar / -\*3=4000K, matt / -\*4=4000K, klar / -\*5=5500K, matt / -\*6=5500K, klar

Artikelnummer	P 36117-*	P 36127-*	P 36137-*	P 36147-*	P 36157-*
Farbtemperatur ( K )	3000/ <b>4000</b> /5500	3000/ <b>4000</b> /5500	3000/ <b>4000</b> /5500	3000/ <b>4000</b> /5500	3000/ <b>4000</b> /5500
Farbwiedergabeindex	> Ra 80	> Ra 80	> Ra 80	> Ra 80	> Ra 80
Leistung (W)	11	17	20	24	30
LED Ausstattung	SMD	SMD	SMD	SMD	SMD
Spannung (V AC)	240	240	240	240	240
Betriebsfrequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Lichtstrom (lm), klar	1760	2720	3200	3840	4800
Effizienz (lm/W), klar	160	160	160	160	160
Abmessung (mm)	Ø 26 x 588	Ø 26 x 894	Ø 26 x 1198	Ø 26 x 1498	Ø 26 x 1498
Gewicht (kg)	0,210	0,293	0,372	0,442	0,442
Abstrahlwinkel	120°	120°	120°	120°	120°
Schutzart	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20

