

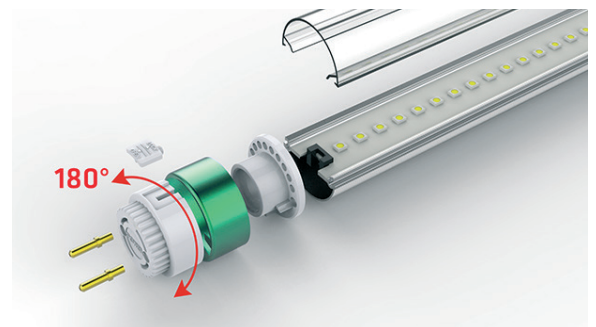
Eigenschaften

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 36133-*	P 36147-*	P 36157-*
Farbtemperatur (K)	3000/ 4000 /5500	3000/ 4000 /5500	3000/ 4000 /5500	3000/ 4000 /5500	3000/ 4000 /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	1870	2890	3400	4080	5100
Effizienz (lm/W), klar	170	170	170	170	170
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

