## **OPPLE**





## **LED T5 Lichtleiste**

- Einheitliche, diffuse Lichtverteilung für eine angenehme Atmosphäre
- Auch in dimmbar erhältlich
- Energieeinsparung bis zu 50%
- Die Lichtleisten können bis zu einer Länge von 15 m miteinander verbunden werden
- Inkl. Kabel und Verbindungsmaterial (fix & flexibel)
- Mit transparenten Endkappen
- Befestigungsclips frei verschiebbar

## Artikeldaten

Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Energie Klasse
140043898	LED E T5 batten 600 9W 800lm 3000K CT	TL 1x18W	9	800	89	3000	A+
140043899	LED E T5 batten 600 9W 800lm 4000K CT	TL 1x18W	9	800	89	4000	A+
140043900	LED E T5 batten 1200 18W 1600lm 3000K CT	TL 1x36W	18	1600	89	3000	A+
140043901	LED E T5 batten 1200 18W 1600lm 4000K CT	TL 1x36W	18	1600	89	4000	A+
140062784	LED P T5 batten 600 9W DIM 3000K CT	TL 1x18W	9	1000	111	3000	A+
140062783	LED P T5 batten 600 9W DIM 4000K CT	TL 1x18W	9	1000	111	4000	A+
140062786	LED P T5 batten 1200 18W DIM 3000K CT	TL 1x36W	18	2000	111	3000	A+
140062785	LED P T5 batten 1200 18W DIM 4000K CT	TL 1x36W	18	2000	111	4000	A+

Technische Daten				
Ein-/aus-Zyklen	100.000			
Dimmbar	Nein / Ja (DIM)			
Abstrahlwinkel	140 °			
Farbe	Weiß			
CRI	≥80			
IP-Klasse	IP20			
Schutzklasse	II			
Integrierter Treiber (Ja/Nein)	Ja			
Weight (pc/kg)	0,14 / 0,24 / 0,29 / 0,41			
PF	≥ 0,90			

Stromversorgung						
Frequenz	50/60 Hz					
Spannung	220~240 V					
AC/DC	AC					
Material						
Gehäusematerial	Kunststoff					
Anwendungsmöglichkeiten						
Betriebstemperatur	-20 - 40 °C					
Anwendungstemperatur	25 °C					
Lagertemperatur	-25 - 50 °C					



40,000 h L70B50

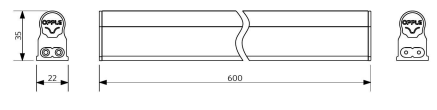
30,000 h L80B50





## Produktmaße (mm)

LED E T5 batten 600 LED P T5 batten 600



LED E T5 batten 1200 LED P T5 batten 1200



