



## LED T5/T8 Umrüstplatine 830, 55cm, MiniAMP, 88 LED, 24V, 9W, 170 lm/W, warmweiß, dimmbar

Artikelnummer: 116406  
EAN: 9009377159923

### Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	PWM
Lumen:	1500 lm
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungsleistung:	9 W
Wirkleistung:	8,8 W
Nennspannung:	24 VDC
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabeindex:	80 CRI ra (1-8)
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	-10°C - 40°C
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Kupfer
Gewicht:	70,0 g
Länge:	550,0 mm
Breite:	15,0 mm
Höhe:	1,0 mm
Nutzlebensdauer L70   B10:	50000 h
Nutzlebensdauer L70   B50:	75000 h
Nutzlebensdauer L80   B10:	48000 h
Nutzlebensdauer L80   B50:	66000 h
Nutzlebensdauer L90   B10:	43000 h
Nutzlebensdauer L90   B50:	58000 h
Garantie in Jahren:	5



**Besonderheiten:** Aderquerschnitt 0,5mm<sup>2</sup>

Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

