

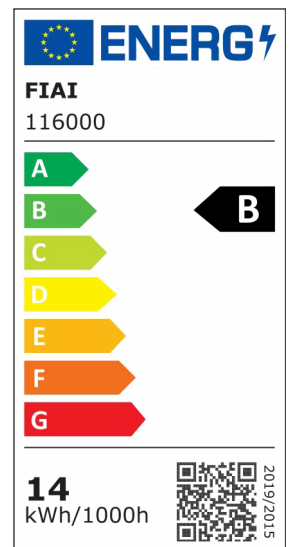


## LED T5/T8 Umrüstplatine 865, 85cm, MiniAMP, 136 LED, 24V, 14W, 170 lm/W, kaltweiß, dimmbar

Artikelnummer: 116000  
EAN: 9009377153594

### Produktspezifikation:

<b>Dimmbar:</b>	Y
<b>Dimmart:</b>	PWM
<b>Lumen:</b>	2400 lm
<b>Abstrahlwinkel:</b>	120°
<b>Bemessungsleistung:</b>	14 W
<b>Wirkleistung:</b>	13,9 W
<b>Nennspannung:</b>	24 VDC
<b>Farbtemperatur:</b>	6500K
<b>Farbwiedergabeindex:</b>	80 CRI ra (1-8)
<b>Schutzart:</b>	IP20
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-10°C - 40°C
<b>Gehäusefarbe:</b>	weiß
<b>Gehäusematerial:</b>	Kupfer
<b>Gewicht:</b>	76,0 g
<b>Länge:</b>	850,0 mm
<b>Breite:</b>	15,0 mm
<b>Höhe:</b>	1,0 mm
<b>Nutzlebensdauer L70   B10:</b>	60000 h
<b>Nutzlebensdauer L70   B50:</b>	90000 h
<b>Nutzlebensdauer L80   B10:</b>	58000 h
<b>Nutzlebensdauer L80   B50:</b>	79000 h
<b>Nutzlebensdauer L90   B10:</b>	51000 h
<b>Nutzlebensdauer L90   B50:</b>	70000 h
<b>Garantie in Jahren:</b>	5



**Dimmspezifikation:** dimmbar per PWM (Pulsweiten modulierter Gleichspannungsversorgung) via vorgeschaltetem Controller oder dimmbaren Transformator

**Besonderheiten:** starre Platine inkl. 3M VHB Klebeband auf der Rückseite und 2 Haltemagnete zur Befestigung, Trennstelle 50mm mit Lochbohrung, einseitig 30cm Anschlusskabel mit MiniAMP male-Stecker

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

### Erweiterte Produktspezifikationen:

