

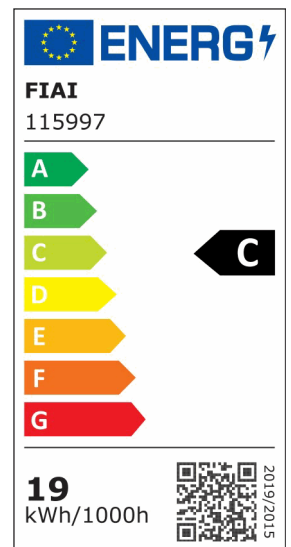


LED T5/T8 Umrüstplatine 840, 115cm, MiniAMP, 184 LED, 24V, 19W, 170 lm/W, neutralweiß, dimmbar

Artikelnummer: 115997
EAN: 9009377153563

Produktspezifikation:

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Dimmbar: | Y |
| Dimmart: | PWM |
| Lumen: | 3200 lm |
| Abstrahlwinkel: | 120° |
| Bemessungsleistung: | 19 W |
| Wirkleistung: | 18,9 W |
| Nennspannung: | 24 VDC |
| Farbtemperatur: | 4000K |
| Farbwiedergabeindex: | 80 CRI ra (1-8) |
| Schutzart: | IP20 |
| Umgebungstemperatur: | -10°C - 40°C |
| Gehäusefarbe: | weiß |
| Gehäusematerial: | Kupfer |
| Gewicht: | 104,0 g |
| Länge: | 1150,0 mm |
| Breite: | 15,0 mm |
| Höhe: | 1,0 mm |
| Nutzlebensdauer L70 B10: | 60000 h |
| Nutzlebensdauer L70 B50: | 90000 h |
| Nutzlebensdauer L80 B10: | 58000 h |
| Nutzlebensdauer L80 B50: | 79000 h |
| Nutzlebensdauer L90 B10: | 51000 h |
| Nutzlebensdauer L90 B50: | 70000 h |
| Garantie in Jahren: | 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 3 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:



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

