

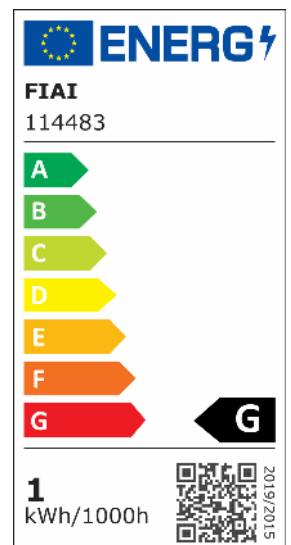


LED Einbauleuchte MiniAMP weiß, 1W, 24V DC, neutralweiß, rückversetzt, dimmbar

Artikelnummer: 114483
EAN: 9009377080142

Produktspezifikation:

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Dimmbar: | Y |
| Dimmart: | Phasen-/Abschnitt |
| Lumen: | 65 lm |
| Abstrahlwinkel: | 60° |
| Bemessungsleistung: | 1,2 W |
| Wirkleistung: | 1 W |
| Nennspannung: | 24 VDC |
| Farbtemperatur: | 4000K |
| Farbwiedergabeindex: | 82 CRI ra (1-8) |
| Schutzart: | IP42 |
| Umgebungstemperatur: | -10°C - 35°C |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Gehäusematerial: | Aluminium |
| Gewicht: | 28,0 g |
| Höhe: | 22,0 mm |
| Einbautiefe: | 21 mm |
| Durchmesser: | 22 mm |
| Lochdurchschnitt: | 16 mm |
| Nutzlebensdauer L70 B10: | 20000 h |
| Nutzlebensdauer L70 B50: | 30000 h |
| Nutzlebensdauer L80 B10: | 19000 h |
| Nutzlebensdauer L80 B50: | 26000 h |
| Nutzlebensdauer L90 B10: | 17000 h |
| Nutzlebensdauer L90 B50: | 23000 h |
| Garantie in Jahren: | 2 |



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

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

Erweiterte Produktspezifikationen:



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

