

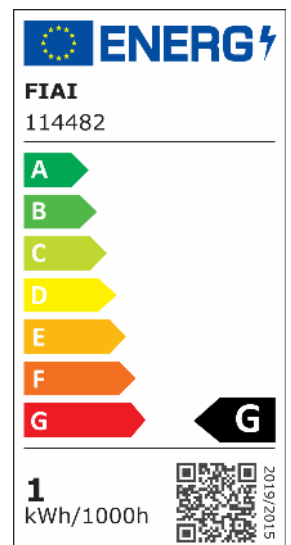


LED Einbauleuchte MiniAMP weiß, 1W, 24V DC, warmweiß, rückversetzt, dimmbar

Artikelnummer: 114482
EAN: 9009377080081

Produktspezifikation:

Dimmbar:	Y
Dimmart:	Phasen-/Abschnitt
Lumen:	60 lm
Abstrahlwinkel:	60°
Bemessungsleistung:	1,2 W
Wirkleistung:	1 W
Nennspannung:	24 VDC
Farbtemperatur:	3000K
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

