

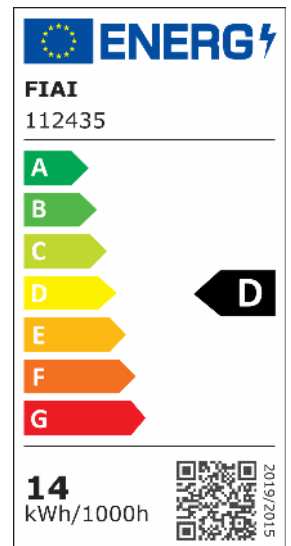


LED Umrüstplatine 160mm, 14W, warmweiß, mit Haltemagnet und HF-Bewegungssensor

Artikelnummer: 112435
EAN: 9009377032349

Produktspezifikation:

Dimmbar:	N
Lumen:	1630 lm
Abstrahlwinkel:	120°
Bemessungsleistung:	14 W
Wirkleistung:	13,9 W
Scheinleistung:	14,3 VA
Nennspannung:	220 - 240 V AC
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabeindex:	80 CRI ra (1-8)
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Aluminium
Gewicht:	164,0 g
Höhe:	35,0 mm
Durchmesser:	160 mm
Nutzlebensdauer L70 B10:	35000 h
Nutzlebensdauer L70 B50:	53000 h
Nutzlebensdauer L80 B10:	34000 h
Nutzlebensdauer L80 B50:	46000 h
Nutzlebensdauer L90 B10:	30000 h
Nutzlebensdauer L90 B50:	41000 h
Garantie in Jahren:	2



Besonderheiten: LED Platine mit 4 Magnethaltern, Platinenstärke 3mm, geeignet für Wand- und Deckenleuchten mit Metall oder Blech Montageplatte, inkl. vormontiertem Trafo 330mA, 27-42V mit Radarsensor - Empfindlichkeit/Zeit/Verzögerung über Dip-Schalter einstellbar.

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

Erweiterte Produktspezifikationen:



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

