



Technische Daten GE 2D Retrofit LED EM GR8 6.5W 827 Matt | Extra Warmweiß - 2-Stift - Ersetzt 16W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235005
EAN	0064894548505
Marke	GE Lighting
Herstellernname	LED 2D Magnetic retro 6,5 W 827 GR8
Originalverpackung	10
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	40000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	16
Watt	6.5
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GR8 (2-Pins)
Anzahl der Pins	2
Farocode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	750
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	115.4
Vorschaltgerät benötigt	Ja
Produkttyp	PL-Q / Square LED
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Vorschaltgerät	Konventionell (EM); Netz (AC) mit Starter
Drehbar	Nein
Produktserie	2D Retrofit

Maße

Länge (mm)	136
Breite (mm)	133
Höhe (mm)	27

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

