



Technische Daten GE 2D Retrofit LED EM GR10q 12.5W 827 Matt | Extra Warmweiß - 4-Stift - Ersetzt 28W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235009
EAN	0064894548567
Marke	GE Lighting
Herstellernname	LED 2D Magnetic retro 12,5 W 827 GR10q
Originalverpackung	10
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	40000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	28
Watt	12.5
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GR10q (4-pins)
Anzahl der Pins	4
Farocode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1400
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	112
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)	201
Breite (mm)	188
Höhe (mm)	33

Warum BeleuchtungDirekt?

-  **persönliche Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  **bis zu 7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**

