



Technische Daten Tungsram 2D Retrofit LED EM GR10q 12.5W 840 | Kaltweiß - 4-Pins - Ersatz für 28W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	237804
EAN	5994100028338
Marke	Tungsram
Herstellernname	LED 2D4P 12.5W/CCG/840/GR10q TU BX1/10
Originalverpackung	10
Energieeffizienzklasse	E
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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1550
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	124
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

Höhe (mm)	33
-----------	----

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

