



Technische Daten Osram Dulux D 13W - 827 Extra Warmweiß | 2-Pins

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	161929
EAN	4050300008127
Marke	Osram
Herstellernname	DULUX D 13W/827 G24D-1 FS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	1 Jahr
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse (alt)	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	10000

Technische Informationen

Technologie	Fluoreszierend
Watt	13
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G24d-1 (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)	900
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	69.2
Produkttyp	PL-C / Dulux D D/E

Produktinformationen

Produktserie	Dulux
Sensortyp	Kein Sensor

Maße

Länge (mm)	138
Höhe (mm)	138
Durchmesser (mm)	12

Warum BeleuchtungDirekt?

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

