



Technische Daten Osram Dulux D/E 13W - 827 Extra Warmweiß | 4-Pins

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	161920
EAN	4050300012131
Marke	Osram
Herstellernname	DULUX D/E 13W/827 G24Q-1 FS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	1 Jahr
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse (alt)	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	20000

Technische Informationen

Technologie	Fluoreszierend
Watt	13
Dimmbar	Nur mit dimmbarem Vorschaltgerät dimmbar
Sockel	G24q-1 (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)	900
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	69.2
Produkttyp	PL-C / Dulux D D/E

Produktinformationen

Merkmal(e)	Lange Lebensdauer
Produktserie	Dulux
Sensortyp	Kein Sensor

Maße

Länge (mm)	131
Höhe (mm)	131
Durchmesser (mm)	12

Warum BeleuchtungDirekt?

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

