

Osram Leuchtstofflampe G24Q-1 warmweiß DULUX D/E13W/830

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1310469
EAN	4050300389059
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	4050300389059
Hersteller-Typ	DULUX D/E13W/830
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kompaktleuchtstofflampe ohne integriertes Vorschaltgerät

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	13W
Lichtstrom	900lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	3000K
Durchmesser	12mm
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Gesamtlänge	131mm
Integrierter Starter	
Spezielle Anwendung	
Farbe	
Anzahl der Lampenrohre	
Geeignet für EVG	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	20000h



Osram Leuchtstofflampe G24Q-1 warmweiß DULUX D/E13W/830 Lichtstrom 900lm, Mittlere Nennlebensdauer 20000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 13W, Sockel G24q-1 (4-pins), Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 3000K, Durchmesser 12mm, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 warm <3300 K, Gesamtlänge 131mm, Spezielle Anwendung allgemein, Farbe sonstige, Anzahl der Lampenrohre 2, Geeignet für EVG, Lichtfarbe 830, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 15kWh, Für den Betrieb an Batterie-, Solar- und Netzstrom, geeignet für den Hoch- und Niedervoltbereich, z.

B.

mit ACCUTRONIC®, voll dimmbar.

Wichtige Anwendungsbereiche sind der Dimmerbetrieb und die Notbeleuchtung in Kaufhäusern sowie Bürogebäuden etc., die aus Batterien gespeist werden.

[Osram Leuchtstofflampe G24Q-1 warmweiß DULUX D/E13W/830 online kaufen](#)

