

Osram Kompaktleuchtstofflampe 2G11 FS1 warmweiß DULUX L CONST 55

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1314638
EAN	4008321104847
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	DULUX L CONST 55W840
Hersteller-Typ	DULUX L CONST 55W840
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kompaktleuchtstofflampe ohne integriertes Vorschaltgerät

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	55W
Lichtstrom	4800lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4000K
Durchmesser	17.5mm
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Gesamtlänge	533mm
Integrierter Starter	
Spezielle Anwendung	
Farbe	
Anzahl der Lampenrohre	
Geeignet für EVG	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	20000h

Osram Kompaktleuchtstofflampe 2G11 FS1 warmweiß DULUX L CONST 55W840 Lichtstrom 4800lm, Mittlere Nennlebensdauer 20000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 55W, Sockel 2G11 (4-pins), Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 4000K, Durchmesser 17,5mm, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Gesamtlänge 533mm, Spezielle Anwendung allgemein, Farbe sonstige, Anzahl der Lampenrohre 1, Geeignet für EVG, Lichtfarbe 840, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 61kWh, Neuartige Hochtemperatur-Amalgam-Technologie, dies erlaubt den Betrieb der Lampe mit einem Lichtstrom > 90 % in einem Temperaturbereich von +5 °C bis +70 °C, Anwendungsbereiche: Außenbeleuchtung, Innenbeleuchtung, Industriebeleuchtung, enge Leuchten mit



hohen Temperaturen, Studiobeleuchtung

[Osram Kompaktleuchtstofflampe 2G11 FS1 warmweiß DULUX L CONST 55](#)

[online kaufen](#)

