

Philips Lampen Kompaktleuchtstofflampe 5W G23 nws PL-S 5W/840/2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1311245
EAN	8711500260482
Hersteller	Philips Lighting PLS
Hersteller-ArtNr	26048270
Hersteller-Typ	PL-S 5W/840/2P
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kompaktleuchtstofflampe ohne integriertes Vorschaltgerät

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	5W
Lichtstrom	250lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4000K
Durchmesser	28mm
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Gesamtlänge	105mm
Integrierter Starter	
Amalgamtechnologie	
Spezielle Anwendung	
Farbe	
Anzahl der Lampenrohre	
Geeignet für EVG	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	10000h



Philips Lampen Kompaktleuchtstofflampe 5W G23 nws PL-S 5W/840/2P Lichtstrom 250lm, Mittlere Nennlebensdauer 10000h, Energieeffizienzklasse B, Lampenleistung 5W, Sockel G23 (2-pins), Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 4000K, Durchmesser 28mm, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Gesamtlänge 105mm, Integrierter Starter, Spezielle Anwendung allgemein, Farbe ohne, Anzahl der Lampenrohre 2, Lichtfarbe 840, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 7kWh, Das Original MASTER PL-S ist ideal für den Einsatz in der dekorativen Beleuchtung geeignet.

Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung

mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.

[Philips Lampen Kompaktleuchtstofflampe 5W G23 nws PL-S 5W/840/2 online](#)

[kaufen](#)

