

Philips Lampen Leuchtstofflampe 18W 840 2G13 TL-DU 18W/840

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1317195
EAN	8727900860047
Hersteller	Philips Lighting PLS
Hersteller-ArtNr	86004700
Hersteller-Typ	TL-DU 18W/840
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	18W
Lichtstrom	1200lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4000K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	75lm/W
Lichtfarbe	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	27mm
Länge	310mm
Interner Reflektor	
Farbe	
Anwendung	
Splitterschutz	
Zündstreifen	
Schnellstart	
Starterloser Betrieb	
Vollspektrumlampe	
Geeignet für Ex-Leuchten	
Geeignet für Notlicht	
Doppelwandig	
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	7500h



Philips Lampen Leuchtstofflampe 18W 840 2G13 TL-DU 18W/840 Lichtstrom

1200lm, Mittlere Nennlebensdauer 7500h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 18W, Sockel 2G13, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 4000K, Lampenform U, Lampenlichtausbeute 75lm/W, Lichtfarbe 840, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Rohrdurchmesser 27mm, Länge 310mm, Farbe ohne, Anwendung allgemein, Schnellstart, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 22kWh, Die U-förmige Leuchtstofflampe Die U-förmige TL-D mit 26 mm Röhrendurchmesser ermöglicht die Konstruktion kompakter Leuchten und ist geeignet für Hinweisschilder oder Straßenbeleuchtung.

[Philips Lampen Leuchtstofflampe 18W 840 2G13 TL-DU 18W/840 online kaufen](#)

