

## Kompaktleuchtstofflampe 2D 202x204mm, GR10q 2883 28W 4pin 4000K

Artikel-Nr. 44255



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenleistung:	28 W
Lichtstrom:	2150 lm
Socket:	GR10q (4-pins)
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Farbtemperatur:	4000 K
Durchmesser:	202 mm
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	neutral 3300 bis 5300 K
Gesamtlänge:	204 mm
Integrierter Starter:	Nein
Amalgamtechnologie:	Nein
Spezielle Anwendung:	allgemein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Farbe:	ohne
Anzahl der Lampenrohre:	1
Geeignet für EVG:	Ja
Energieeffizienzklasse:	A
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Kompaktleuchtstofflampe 2D 202x204mm Diese Kompaktleuchtstofflampe ist eine energiesparende Kompaktleuchtstofflampe in 2D-Form. Verfügt über einen 4-Stift-Sockel und erlaubt so die Verwendung von konventionellen und elektronischen Vorschaltgeräten sowie Dimm- und Notbeleuchtungsschaltkreisen.

Energieeffizienzklasse: A  
Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 27  
Quecksilbergehalt (mg): 3  
Farbwiedergabeindex (Ra): 82  
Lebensdauer (h): 15000

Letzte Aktualisierung am: 16.12.2014 09:13:15

