Leuchtstofflampe T5 16x136mm, G5 F4T5/CW 4W Hellweiß

Artikel-Nr. 44152







Lampenleistung: 4 W
Lichtstrom: 140 lm
Sockel: G5

Farbwiedergabestufe: 60-69 (Klasse 2B)

Farbtemperatur: 4000 K
Lampenform: Stab
Lampenlichtausbeute: 31.1 lm/W
Lichtfarbe: 640

Lichtfarbe gemäß EN 12464-1: neutral 3300 bis 5300 K

Rohrdurchmesser: 16 mm 136 mm Länge: Interner Reflektor: Nein Farbe: ohne Anwendung: Splitterschutz: allgemein Nein Zündstreifen: Nein Schnellstart: Nein Starterloser Betrieb: Nein Schwarzlichtlampe: Nein Vollspektrumlampe: Nein Geeignet für Ex-Leuchten: Nein Geeignet für Notlicht: Nein Doppelwandig: Nein Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen: Nein Energieeffizienzklasse: Mittlere Nennlebensdauer: 8000 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.

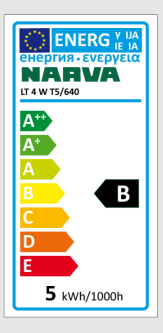




Leuchtstofflampe T5 16x136mm Leuchtstofflampe T5 Standard, 16mm Durchmesser, G5, hellweiß

Energieeffizienzklasse: B Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 5 Quecksilbergehalt (mg): 5 Farbwiedergabeindex (Ra): 60 Lichtstromerhalt: 58 Lebensdauer (h): 8000

Letzte Aktualisierung am: 16.12.2014 08:24:49



Seite 2

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.

