

**19413700**

LED Lampe als Ersatz für herkömmliche T8 Leuchtstofflampen. Ideal für den privaten und professionellen Gebrauch z.B. Flur-Regal-, Vitrinenbeleuchtung, Parkhaus-, Kühlhaus-, Treppenhausbeleuchtung, inkl. Dummy-Starter  
 Eine schlechte Lichtqualität kann die Gesundheit der Augen beeinträchtigen. Es ist wichtiger denn je, das eigene Zuhause richtig zu beleuchten. Philips LED-Lampen erfüllen strenge Prüfkriterien, um sicherzustellen, dass sie unseren Anforderungen an den Sehkomfort entsprechen. Die Umrüstung auf Philips LED-Leuchtstoffröhren ist ein einfacher und schneller Weg, Ihre alten Leuchtstofflampen durch moderne und effiziente LED-Technologie zu ersetzen. Diese Philips LED-Leuchtstoffröhre eignet sich ideal für Orte, die viel Licht benötigen.

**Technische Daten**

Technologie	LED
Eingangswattage	12
Ersatzwattage	
Sockel	G13
Lichtfarbe	Neutralweiss
Lebensdauer	15000
Volt	220-240
Startzeit	< 0,5
Lumen	
Kelvin	4000
Schalthäufigkeit	50000
RA-Wert	80

**Dimmbarkeit**

Dimmbar	Nein
Dimmeffekt	Non-Dim
Garantie	2 Jahre gesetzl. Gewährleistung

**Design/Materialausführ.**

Material	Glas
Grundfarbe	weiss

**Energieeffizienz**

Kategorie	F
-----------	---

**Codes**

EAN Artikel	8720169194137
Bestellnummer (EOC)	872016919413700
10NC	9290036140

**Gewichte**

Artikelgewicht / g netto	145
Artikel mit Verpackung / g	

**Mengen**

Kleinste Bestellmenge	4
Anzahl Packs pro VPE	4

**Verpackungsmaße**

Artikel unverpackt in cm (H/B/T)	90.9	2.8	2.8
Verpackung in cm (H/B/T)	97.5	3.1	3.1

**Verschiedenes**

Typ
-----



Ausstellungsdatum: 27.06.2024

Signify GmbH

Technische Anforderungen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Die Marken sind Eigentum der Signify GmbH oder der jeweiligen Firmen.