

Produktdatenblatt

PHILIPS



44433100 LED T8 1200mm 16W G13 CDL 1CT/4

LED Lampe als Ersatz fuer herkoemmliche T8 Leuchtstofflampen. Ideal fuer den privaten und professionellen Gebrauch z.B. Flur-Regal-, Vitrinenbeleuchtung, Parkhaus-, Kuehlhaus-, Treppenhausbeleuchtung.
Eine schlechte Lichtqualitaet kann die Gesundheit der Augen beeintraehtigen. Es ist wichtiger denn je, das eigene Zuhause richtig zu beleuchten. Philips LED-Lampen erfuellen strenge Pruefkriterien, um sicherzustellen, dass sie unseren Anforderungen an den Sehkomfort entsprechen. Die Umruestung auf Philips LED-Leuchtstoffroehren ist ein einfacher und schneller Weg, Ihre alten Leuchtstofflampen durch moderne und effiziente LED-Technologie zu ersetzen. Diese Philips LED-Leuchtstoffroehre eignet sich ideal fuer Orte, die viel Licht benoetigen.

Technische Daten

Technologie	LED
Eingangswattage	Keine Angabe
Ersatzwattage	
Sockel	G13
Lichtfarbe	N/A
Lebensdauer	15000
Volt	220-240
Startzeit	< 0,5
Lumen	1600
Kelvin	6500
Schalthäufigkeit	50000
RA-Wert	80

Dimmbarkeit

Dimmbar	Nein
Dimmeffekt	Nein
Garantie	2 Jahre gesetzl. Gewährleistung

Design/Materialausführ.

Material	Glas
Grundfarbe	

Energieeffizienz

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

Codes

EAN Artikel	8719514444331
Bestellnummer (EOC)	871951444433100
10NC	9290012761

Gewichte

Artikelgewicht / g netto	220
Artikel mit Verpackung / g	296

Mengen

Kleinste Bestellmenge	4
Anzahl Packs pro VPE	4

Verpackungsmaße

Artikel unverpackt in cm (H/B/T)	121,2	2,8	2,8
Verpackung in cm (H/B/T)	127,9	3	3

Verschiedenes

Typ	
-----	--



Ausstellungsdatum: 04.10.2022

Signify GmbH

Technische Anforderungen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

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