

PHILIPS

# Robuste LED-Arbeitsbeleuchtung mit ausgezeichneter Lichtqualität

Der Umstieg auf Philips LED-Röhren ist eine schnelle und einfache Möglichkeit, alte Leuchtstofflampen durch moderne und effiziente LED Technologie zu ersetzen. Diese Philips LED-Röhre passt hervorragend dorthin, wo viel Licht gebraucht wird.

# Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

 Profitiere von den Energieeinsparungen mit LEDs ohne Abstriche an der Lichtqualität. Spare sofort über 50 % Energie durch den Austausch Deiner vorhandenen Leuchtstoffröhren (seit 2023 gemäß EU-Verordnung verboten).

#### Wähle einen einfachen Ersatz für Deine alten Leuchtstofflampen

- Der perfekte Ersatz für stabförmige Leuchtstoffröhren, der sofort in vorhandene Leuchten eingesetzt werden kann. Einfaches Plug & Play, ohne dass eine Neuverkabelung nötig ist.
- Für den Betrieb mit elektromagnetischen Vorschaltgeräten entwickelt.

# Besonderheiten

Spart über 50 % Energie im Vergleich zu Leuchtstofflampen

Schnell und einfach zu installieren

Mit elektromagnetischen Vorschaltgerät kompatibel

# Daten

#### Lampeneigenschaften

Verwendungszweck: InnenbeleuchtungLampenform: T8

Sockel: G13dimmbar: Nein

Kolbenausführung: Matt

· Kolbenmaterial: Glas

#### **Nutzlebensdauer**

Anzahl der Schaltzyklen: 50.000Nennlebensdauer: 10.000

#### Umweltschutz

 Entsorgung des Produkts: Entsorge das Produkt am Ende seiner (wirtschaftlichen) Nutzlebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften und nicht im normalen Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Deines Produkts werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

## Lichteigenschaften

Abstrahlwinkel: 240 GradFarbwiedergabeindex (CRI): 80Farbtemperatur: 4000 K

Nomineller Lichtstrom: 2000 lmNennlichtausbeute (Nom): 102 lm/W

## **Sonstiges**

· EyeComfort: Ja

· LED-Innovationen: EyeComfort

# Informationen zur Verpackung

• EAN: 8720169323957

• Artikelnr.: 872016932395701

 Produkttitel: LED T8 1500mm 20W G13 CW ND 1CT/4 DISC

#### Stromverbrauch

· Leistungsfaktor: 0.5

• Spannung: AC 220-240 V

Systemleistung: 19,5

· Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 20

# Produktabmessungen und -gewicht

Gesamte Höhe: 1.514 mm
Gesamte Länge: 1.514 mm
Gesamte Breite: 28 mm

## **Technische Daten**

· Frequenz: 50-60

#### Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8720169323957

Nettogewicht: 0,22 kgBruttogewicht: 0,29 kg

Höhe: 157,7 cmLänge: 3,1 cmBreite: 3,1 cm



Ausstellungsdatum: 2025-08-30 Version: 0.83

© 2025 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.