

LED T8 RÖHRE PHILIPS

## 10er Pack LED T8 Röhre PHILIPS CorePro 1200mm **Einseitige Einspeisung 14.5W 110lm/W**













Technische Parameter	
Leistung:	14.5 W
Elek. Leistungsfaktor:	0.90
Spannung:	220-240V AC
Frequenz:	50-60 Hz
Intensität Level:	70 mA
Regulierbar:	Nein
Birnenfassung:	T8
Farbwiedergabeindex:	80
Lichtstrom:	1600 lm
Lichteffizienz:	110 lm/W
Energie-Effizienz 2021 (UE-2019/2015):	A+
Energie-Effizienz 2023 (UE-2019/2015):	F
Abstrahlwinkel:	300°
Benutzung:	Innen
Schutzart IP:	IP20
Werkstoff:	Glass
Maße:	Ø28x1200 mm
Länge:	1200 mm
Umgebungstemperatur:	-20°C ~ +40°C
Betriebsstunden:	30.000 Std.
Garantie:	3 Jahre
Prüfprotokoll:	CE & RoHS
Marke:	PHILIPS









## **Produktbeschreibung**

Pack bestehend aus 10 LED Röhren Philips CorePro T8 1200mm Einseitige Einspeisung 14.5W Die LED-Röhre Philips T8 1200mm mit einseitiger Einspeisung und 14.5W, ist die Alternative von Philips zu herkömmlichen Leuchtstoffröhren.

Die Leuchtkraft von 1600 Lumen dank der effizienten Lichtquelle, ist mehr als ausreichend um Leuchtstoffröhren bis 40W mit allen damit verbundenen Vorteilen auszutauschen. Perfekt für die Allgemeinbeleuchtung, der Abstrahlwinkel von 180º. Die LED Röhre Philips T8 CorePro 1200mm und 14.5W hat eine opale Oberfläche.

Da sie direkt mit 220V-240V funktioniert, müssen wir Vorschaltgeräte und Starter entfernen, was die Installation vereinfacht und den Stromverbrauch weiter reduziert. Zu guter Letzt, diese LED Röhre Philips CorePro T8 1200mm mit einseitiger Einspeisung und 14.5W, enthält keinerlei Stoffe die für die Umwelt oder den Menschen schädlich sind und ist völlig ökologisch.

Die Gewährleistung/Garantiebestimmung gilt für Philips-Produkte \*Anleitung zur Instalation von LED T8 Röhren.







