

# MASTER LED Kerzen- und Tropfenlampenform

## MASTER LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL

MASTER LED Kerzen- und Tropfenlampenform -  
LED-lamp/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A+ -  
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): - K

### Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8718696453803  
ELDAS-Nr.: 941160251  
Anzahl pro Verpackung: 1  
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 10  
Nettogewicht (Einzelteil): 72 g

### Allgemeine Informationen:

Lichttechnologie: LED  
Sockel: E27  
Technischer Typ: 4-25W  
Schaltzyklen: 50000X  
Nennlebensdauer (Nom): 25000 h

### Lichttechnische Eigenschaften:

Ähnlichste Farbtemperatur: - K  
Lichtfarbe: Warmweiß (WW)  
Farbkonsistenz: <6  
Farbwiedergabeindex (Nom): 80  
Lichtstrom-Neuwert: 250 Lm

### Elektrische Kenndaten:

Ausgewiesene Lampenleistung: 4 W  
Spannung (Nom): 220-240 V  
Eingangsfrequenz: 50 bis 60 Hz  
Startzeit: 0.5 s  
Aufwärmzeit bis 60% Licht: instant full light Sec.  
Leistungsfaktor (Nom): 0.7

### Temperaturkenndaten:

Gehäusetemperatur (max.): 85 °

### Dimmen:

Dimmbar: Ja

### Mechanische Kenndaten:

Durchmesser D: 48 mm  
Gesamtlänge C: 93 mm

### Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

Energieeffizienz-Label (EEL): A+  
Energieverbrauch: 4 kWh/1000h

## Technische Daten

### Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869645380300
Bestell-Produktname	MASTER LEDlustre DT 4-25W E27 P48 CL
EAN/UPC - Produkt	8718696453803
ELDAS-Nr.	941160251
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	72 g

### Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	E27
Technischer Typ	4-25W
Schaltzyklen	50000X
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h

### Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	- K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	250 Lm

### Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	4 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	instant full light Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.7

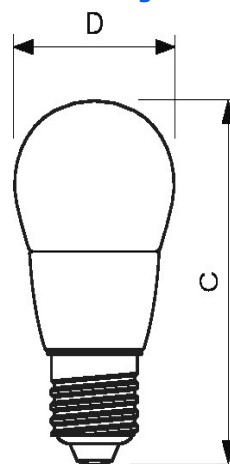
### Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	85 °
--------------------------	------

## Produktfoto

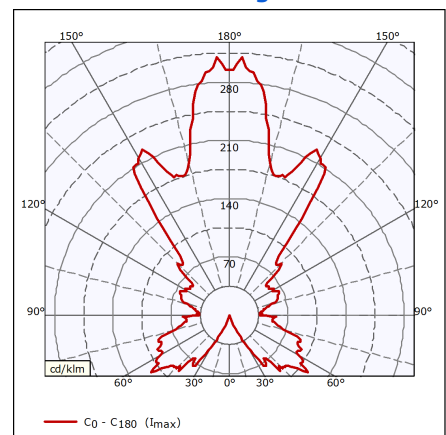


## Abmessungsskizze



DimC	93 mm
DimD	48 mm

## Lichtstärkeverteilung



### Dimmen

Dimmbar Ja

### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL) A+

Energieverbrauch 4 kWh/1000h

### Hinweise

Nicht für Gleichspannung geeignet