

## LED-Lampen mit klassischem Glühfaden

### LED diamond\_giant 35W E27 CL DIM

LED-Lampen mit klassischem Glühfaden -  
LED-lamp/Multi-LED - Energy Efficiency Class: F -  
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

#### Produktdaten:

EAN/UPC - Produkt: 8718699666620  
Anzahl pro Verpackung: 1  
Zähler - Pakete pro Außenkarton: 2  
Nettogewicht (Einzelteil): 442 g

#### Allgemeine Informationen:

Lichttechnologie: LED  
Sockel: E27  
Technischer Typ: 4-35W  
Schaltzyklen: 20000X  
Nennlebensdauer (Nom): 15000 h

#### Lichttechnische Eigenschaften:

Ähnlichste Farbtemperatur: 3000 K  
Lichtfarbe: Weiß (WH)  
Farbkonsistenz: <6  
Farbwiedergabeindex (Nom): 80  
Lichtstrom-Neuwert: 400 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: 0.5 Sec.  
Leistungsfaktor (Nom): 0.9

#### Temperaturkenndaten:

Gehäusetemperatur (max.): 30 °

#### Mechanische Kenndaten:

Durchmesser D: 200 mm  
Gesamtlänge C: 293 mm

#### Zulassungen und Anwendungseigenschaften:

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

### Technische Daten

#### Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869966662000
Bestell-Produktname	LED diamond_giant 35W E27 CL DIM
EAN/UPC - Produkt	8718699666620
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	2
Nettogewicht (Einzelteil)	442 g

#### Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	E27
Technischer Typ	4-35W
Schaltzyklen	20000X
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h

#### Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	400 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	0.5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.9

#### Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	30 °
--------------------------	------

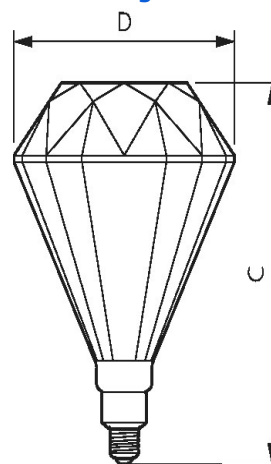
#### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	F
Energieverbrauch	4 kWh/1000h

### Produktfoto

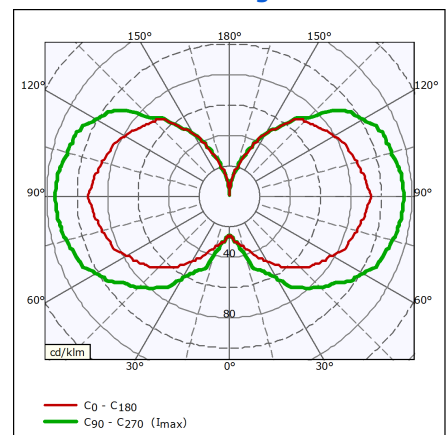


### Abmessungsskizze



DimC	293 mm
DimD	200 mm

### Lichtstärkeverteilung



## Hinweise

Nicht für Gleichspannung und/ oder elektronische  
Schalter geeignet