

## **29630** XLED G45E27 4,5W-WW-M

### LED-Lampe

















Kanlux XLED kombiniert die besten Eigenschaften einer herkömmlichen Glühlampe und modernen LED-Leuchtmitteln. Deshalb nennen wir sie die erste echte "LED-Lampe". Ein Glaskörper in Form einer traditionellen "Kugel" und LEDs, die so angeordnet sind, dass sich das Licht in alle Richtungen ausbreitet. Zur Auswahl stehen Leuchtmittel mit E27- und E14-Sockel.

#### ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Die Leuchte ist für die Akzentbeleuchtung konzipiert: nicht

zutreffend

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Höhe (mm): 78

Durchmesser [mm]: 45

#### **TECHNISCHE DATEN:**

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50/60 Lampenleistungsfaktor: 0.5

Nennleistung [W]: 4.5 Gehäusematerial: : Glas

Leuchtmittel: G45

Dioden Typ: LED FILAMENT Nennnutzlichtstrom [lm]: 470 Farbtemperatur: warmweiß Farbtemperatur [K]: 2700

Farbgleichmäßigkeit [SDCM]: ≤6
Farbwiedergabeindex Ra: ≥80
Lebensdauer der Lampe[h]: 15000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥15000
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 320
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 320

**EEI der Lichtquelle**: A++

Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 37

Jährlicher Energieverbrauch [kWh]/1000h: 5

Lichtausbeute (lm/W): 104

Zündzeit [s]: ≤0,5

Aufwärmzeit der Lampe bis 60% des vollen Lichtstroms [s]:

unbedeutend





# 29630 XLED G45E27 4,5W-WW-M

LED-Lampe

Aufwärmzeit der Lampe bis 95% [s]: <2

**Anzeige vorzeitiger Lampenausfall**: <5% po 1000h

Faktor der Lampenbetriebsdauer nach 6000h [%]: ≥90

Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms am Ende der

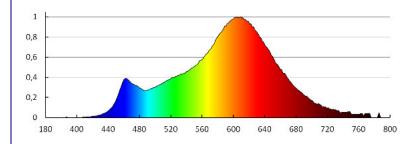
Nennbetriebsdauer [%]: ≥70

Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms nach 6000h [%]:

≥80

Äquivalent Lampenleistung [W]: 40

Form der Lichtquelle: kulka



KANLUX S.A. (kat 29630) XLED G45E27 4.5W-WW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29630) XLED G45E27 4 5W-WW-M Lamps: 1 x XLED G45E27 4 5W-WW-M

