



Kanlux XLED kombiniert die besten Eigenschaften einer herkömmlichen Glühlampe und modernem LED-Leuchtmittel. Deshalb nennen wir sie das erste echte „LED-LEUCHTMITTEL“. Ein Glaskörper in Form einer traditionellen „Kerze“ und LEDs, die so angeordnet sind, dass sich das Licht in alle Richtungen ausbreitet und der Ausstrahlungswinkel sogar bis zu 320 Grad beträgt!

#### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** weiß

**Die Leuchte ist für die Akzentbeleuchtung konzipiert:**  
nicht zutreffend

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

**Höhe (mm):** 93

**Durchmesser [mm]:** 35

**Quecksilbergehalt:** nein

#### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Nennleistung [W]:** 6

**Abdeckungsmaterial:** : Glas

**Leuchtmittel:** C35

**Dioden Typ:** LED FILAMENT

**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 810

**Farbtemperatur:** weiß

**Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbgleichmäßigkeit [SDCM]:** ≤6

**Farbwiedergabeindex Ra:** ≥80

**Socket:** E27

**Lebensdauer der Lampe[h]:** 10000

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000

**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 320

**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 320

**EEL der Leuchtmitteltyp:** A++

**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 48

**Jährlicher Energieverbrauch [kWh]/1000h:** 6

**Lichtausbeute (lm/W):** 135

**Zündzeit [s]:** ≤0,5

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

**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**

### LED-LEUCHTMITTEL



**der Nennbetriebsdauer [%]:**  $\geq 70$

**Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms nach**

**6000h [%]:**  $\geq 80$

**Äquivalent Lampenleistung [W]:** 60

**Form des Leuchtmittel:** swieczka

#### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 10

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 10

**Stückzahl in Großverpackung:** 100

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 20

**Grammatur [g]:** 35.1

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 4

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 4

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 11

**Kartongewicht [kg]:** 3.51

**Kartonbreite [cm]:** 21

**Kartonhöhe [cm]:** 25

**Kartonlänge [cm]:** 42

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.02205

