

## 29601 XLED A60 7W-WW

### LED-LEUCHTMITTEL

5905339296016



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

#### LICHTQUELLENTYP:

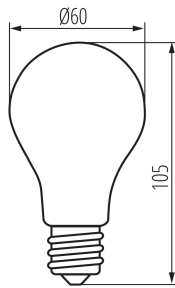
**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED  
**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** NDLS  
**Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen::** MLS  
**Vernetzte Lichtquelle (CLS):** nein  
**Farblich abstimmbare Lichtquelle:** nein  
**Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:** nein  
**Blendschutzschild:** nein  
**Dimmbar:** nein

#### PRODUKTPARAMETER:

**Farbe:** Transparent  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Breite [mm]:** 60  
**Höhe (mm):** 105  
**Tiefe [mm]:** 60  
**Durchmesser [mm]:** 60  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 40  
**Nennleistung [W]:** 7  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 810  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 320  
**Abdeckungsmaterial:** Glas  
**Leuchtmittel:** A60  
**Dioden Typ:** LED FILAMENT  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Sockel (Leuchtmittel):** E27  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 15000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000  
**Form des Leuchtmittel:** standard  
**Zusätzliche Informationen:** Leuchtmittel (LS)  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Lichtausbeute (lm/W):** 116

**29601 XLED A60 7W-WW**

## LED-LEUCHTMITTEL

**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:**

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand  
(kWh/1000h): 7

Energieeffizienzklasse: E

Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]: 810

Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]: in Kugel (360°)

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 2700

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:  $\leq 6$

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand  $P_{on}$   
[W]: 7

Höhe des Leuchtmittels (mm): 105

Breite des Leuchtmittels (mm): 60

Tiefe des Leuchtmittels (mm): 60

Farbwiedergabeindex: 80

Farbwertanteile (x): 0.458

Farbwertanteile (y): 0.41

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 60

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 5

Lebensdauerfaktor:  $\geq 0.9$

Lichtstromerhalt: 0.93

**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-  
NETZSPANNUNGLICHTQUELLEN:**

Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi_1$ ): 0.5

Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel  
ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten

Leistung: nicht zutreffend

Flimmer-Messgröße (Pst LM): 1,0

Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): 0.4

**LOGISTIKDATEN:**

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 10

Stückzahl in Zwischenverpackung: 10

Stückzahl in Großverpackung: 100

Netto-Einzelgewicht [g]: 34

Grammatur [g]: 66

Brutto-Einzelgewicht [g]: 52

Länge der Einzelverpackung [cm]: 6.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 6.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 12

Kartongewicht [kg]: 6.6

Kartonbreite [cm]: 35.5

Kartonhöhe [cm]: 26.5

Kartonlänge [cm]: 69

**29601 XLED A60 7W-WW**

LED-LEUCHTMITTEL

**Kartonvolumen [m³]: 0.064912**