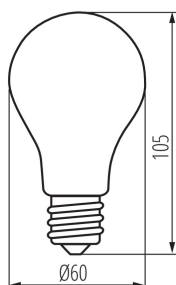


## 29608 XLED A60 4,5W-NW-M

Lampadina led

5905339296085



Kanlux XLED combina le migliori caratteristiche delle lampade tradizionali con le più moderne lampadine led. Inoltre siamo soliti riferirci a questo tipo di lampada come la prima vera lampada LED. Realizzata in vetro permette un angolo di rifrazione della luce pari a 320°!

### TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

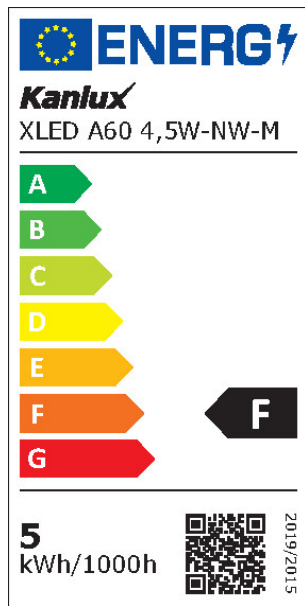
**Tecnologia d'illuminazione:** LED  
**Non direzionale o direzionale:** NDLS  
**A tensione di rete o non a tensione di rete:** MLS  
**Sorgente luminosa connessa (CLS):** non  
**Sorgente luminosa a colori variabili:** non  
**Sorgente luminosa ad alta luminanza:** non  
**Schermo antiriflesso:** non  
**Regolabile:** non

### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Colore:** bianco  
**Compatibile con dimmer:** non  
**Larghezza [mm]:** 60  
**Altezza [mm]:** 105  
**Profondità [mm]:** 60  
**Diametro [mm]:** 60  
**Contenuto di mercurio:** non  
**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC  
**Frequenza nominale [Hz]:** 50  
**Corrente nominale della lampada [mA]:** 37  
**Potenza nominale [W]:** 4.5  
**Flusso luminoso nominale totale [lm]:** 470  
**Angolo d'illuminazione [°]:** 320  
**Diffusore:** vetro  
**Lampada:** A60  
**Tipo di spia:** LED FILAMENT  
**Tonalità della luce:** bianco  
**Attacco:** E27  
**Resistenza nominale della lampada [h]:** 15000  
**Numero di cicli accensione/spegnimento:**  $\geq 15000$   
**Forma della lampadina:** standard

## 29608 XLED A60 4,5W-NW-M

Lampadina led



### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

**Consumo di energia della lampadina da accesa**

(kWh/1000 h): 5

**Classe di efficienza energetica:** F

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]:**  
470

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]:** in  
sfera (360°)

**Temperatura di colore [K]:** 4000

**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:**  $\leq 6$

**Potenza della lampadina in modalità accesa [W]:** 4.5

**Altezza della lampadina [mm]:** 105

**Larghezza della lampadina [mm]:** 60

**Profondità della lampadina [mm]:** 60

**Indice di resa cromatica:** 80

**Coordinate cromatiche (x):** 0.38

**Coordinate cromatiche (y):** 0.38

**Dichiarazione di potenza equivalente [W]:** 40

**Valore dell'indice di resa cromatica R9:** 19

**Fattore di sopravvivenza:**  $\geq 0.9$

**Fattore di mantenimento del flusso luminoso:** 0.93

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED A TENSIONE DI RETE:

**Fattore di sfasamento ( $\cos \phi_1$ ):** 0.5

**Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente  
luminosa fluorescente senza alimentatore integrato  
avente una determinata potenza:** non applicabile

**Metrica dello sfarfallio (Pst LM):**  $\leq 1,0$

**Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM):**  $\leq 0,4$

### DATI LOGISTICI:

**Tipo di confezionamento:** 10

**Numero di pezzi nell'imballaggio secondario:** 10

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 100

**Peso unitario netto [g]:** 30

**Grammatura [g]:** 62

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 6.5

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 6.5

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 12

**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 6.2

**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 35.5

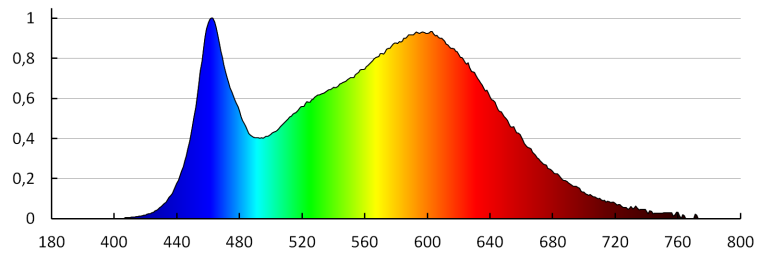
**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 26.5

**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 69

**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>]:** 0.064912

## 29608 XLED A60 4,5W-NW-M

Lampadina led



KANLUX S.A. (kat 29608) XLED A60 4.5W-NW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29608) XLED A60 4.5W-NW-M  
Lamps: 1 x XLED A60 4.5W-NW-M

