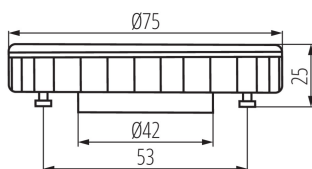


## 22423 ESG LED 9W GX53-NW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339224231



Kanlux ESG LED zeichnet sich durch ästhetisches Design und langlebige Konstruktion aus. Der matte Lampenschirm garantiert eine gleichmäßige und breite Lichtverteilung. Das weiße Gehäuse aus Aluminium sorgt für eine gute Wärmeableitung und die leistungsstarken SMD-LEDs zeichnen sich durch eine Lebensdauer von 20.000 Stunden aus.

### LICHTQUELLENTYP:

**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED  
**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** DLS  
**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:

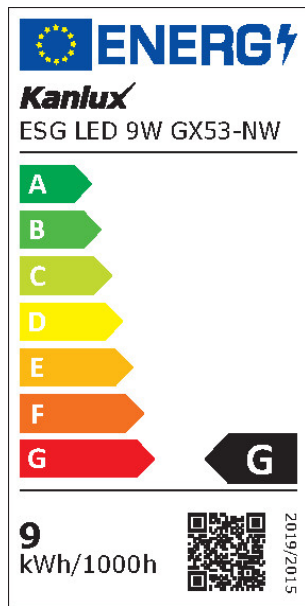
**Farbe:** weiß  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Breite [mm]:** 75  
**Höhe (mm):** 25  
**Tiefe [mm]:** 75  
**Durchmesser [mm]:** 75  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 71  
**Nennleistung [W]:** 9  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 750  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 110  
**Material:** Aluminiumlegierung, Kunststoff  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**Farbtemperatur:** weiß  
**Sockel:** GX53  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 20000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000

### PARAMETER FÜR LICHTQUELLEN MIT GEBÜNDELTEM LICHT:

**Spitzenlichtstärke [cd]:** 270  
**Halbwertswinke [°]:** 110

## 22423 ESG LED 9W GX53-NW

### LED-LEUCHTMITTEL



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

**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 9  
**Energieeffizienzklasse:** G  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** 600  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** in breitem Kegel (120°)  
**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000  
**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 6$   
**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand  $P_{on}$  [W]:** 9  
**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 25  
**Breite des Leuchtmittels (mm):** 75  
**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 75  
**Farbwiedergabeindex:** 80  
**Farbwertanteile (x):** 0.38  
**Farbwertanteile (y):** 0.38  
**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 10  
**Lebensdauerfaktor:**  $\geq 0.9$   
**Lichtstromerhalt:** 0.95

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

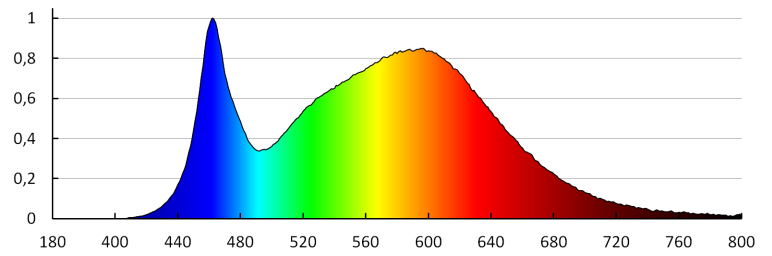
**Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi_1$ ):** 0.5  
**Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung:** nicht zutreffend  
**Flimmer-Messgröße ( $P_{st LM}$ ):**  $\leq 1,0$   
**Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):**  $\leq 0,4$

#### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 100  
**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1  
**Stückzahl in Großverpackung:** 100  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 70  
**Grammatur [g]:** 81.6  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 7.5  
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 7.5  
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 3  
**Kartongewicht [kg]:** 8.16  
**Kartonbreite [cm]:** 17  
**Kartonhöhe [cm]:** 32.5  
**Kartonlänge [cm]:** 41  
**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.022653

## 22423 ESG LED 9W GX53-NW

LED-LEUCHTMITTEL



KANLUX S.A. (kat 22423) ESG LED 9W GX53-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22423) ESG LED 9W GX53-NW  
Lamps: 1 x ESG LED 9W GX53-NW

