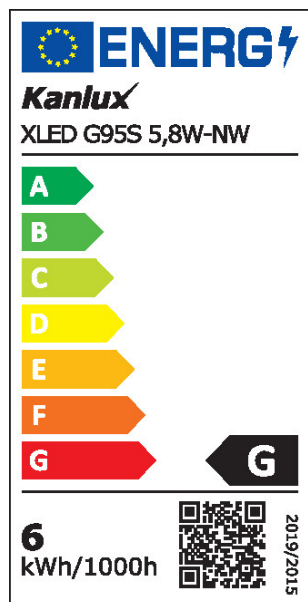


## 36242 XLED G95S 5,8W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339362421



Kanlux XLEDs bieten nicht nur die beste Lichtleistung, sondern auch eine zusätzliche Dekoration. Kanlux XLED G95-Leuchtmittel haben einen großen, runden Glaskolben und einen breiten Abstrahlwinkel. Kanlux XLED G95 sehen in offenen Lampen und Wandleuchten sowie in schirmlosen Überhängen sehr eindrucksvoll aus. Besonders hervorzuheben ist das Modell XLED G95S mit dunklem Rauchglas, eine äußerst dekorative, aber auch sehr elegante Lichtquelle.

### 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:

**Breite [mm]:** 95  
**Höhe [mm]:** 140  
**Tiefe [mm]:** 95  
**Durchmesser [mm]:** 95  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 50  
**Nennleistung [W]:** 5,8  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 470  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 320  
**Abdeckungsmaterial:** Glas  
**Leuchtmittel:** G95  
**Dioden Typ:** LED FILAMENT  
**Farbtemperatur:** weiß  
**Sockel:** E27  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 15000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:**  $\geq 20000$

## 36242 XLED G95S 5,8W-NW

### LED-LEUCHTMITTEL

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

**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 6  
**Energieeffizienzklasse:** G  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** 470  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** in Kugel (360°)  
**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000  
**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 6$   
**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand  $P_{on}$  [W]:** 5,8  
**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 140  
**Breite des Leuchtmittels (mm):** 95  
**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 95  
**Farbwiedergabeindex:** 80  
**Farbwertanteile (x):** 0,38  
**Farbwertanteile (y):** 0,38  
**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 40  
**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 15  
**Lebensdauerfaktor:** 0,9  
**Lichtstromerhalt:** 0,93

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

**Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi_1$ ):** 0,7  
**Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung:** nicht zutreffend  
**Flimmer-Messgröße ( $P_{st LM}$ ):** 1,0  
**Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):** 0,4

#### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 5  
**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 5  
**Stückzahl in Großverpackung:** 40  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 54  
**Grammatur [g]:** 134.25  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 10  
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 10  
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 16  
**Kartongewicht [kg]:** 5.37  
**Kartonbreite [cm]:** 44  
**Kartonhöhe [cm]:** 35  
**Kartonlänge [cm]:** 53  
**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.08162

**36242 XLED G95S 5,8W-NW**

LED-LEUCHTMITTEL

