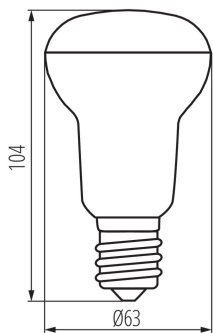


## 22737 SIGO R63 LED E27-WW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339227379



Kanlux SIGO LED ist nicht nur energieeffizient, sondern auch 25-mal langlebiger als herkömmliche Reflektorlampen. Da ihre Form und Größe Standard-Reflektorlampen ähnelt, können sie ohne zusätzliche Modifikationen leicht ausgetauscht werden.

### 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:

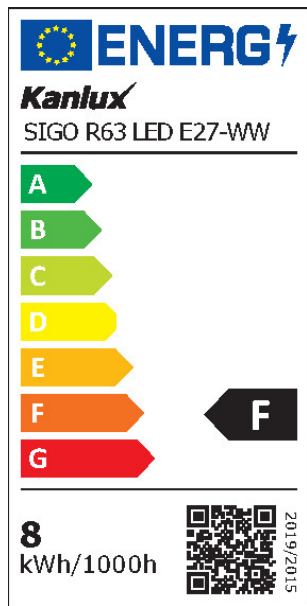
**Farbe:** weiß  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Durchmesser [mm]:** 63  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50/60  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 65  
**Nennleistung [W]:** 8  
**Abdeckungsmaterial:** : Kunststoff  
**Leuchtmittel:** R63  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Socket:** E27  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 15000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:**  $\geq 15000$

### ALLGEMEINE PRODUKTPARAMETER:

**Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 8  
**Energieeffizienzklasse:** F  
**Nutzlichtstrom  $\Phi_{use}$  [lm]:** 720  
**Nutzlichtstrom  $\Phi_{use}$  [lm]:** in Kugel (360°)  
**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 3000  
**Leistungsaufnahme im Ein-Zustand  $P_{on}$  [W]:** 8  
**Höhe [mm]:** 100  
**Breite [mm]:** 63  
**Tiefe [mm]:** 63  
**Farbwiedergabeindex:** 80  
**Farbwertanteile (x):** 0.44

## 22737 SIGO R63 LED E27-WW

### LED-LEUCHTMITTEL



Farbwertanteile (y): 0.403

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 54

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

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 4

Lebensdauerfaktor:  $\geq 0.9$

Lichtstromerhalt: 0.93

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

Verschiebungsfaktor (cos  $\phi$ 1): 0.5

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:  $\leq 6$

Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend

Flimmer-Messgröße (Pst LM):  $\leq 1,0$

Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):  $\leq 0,4$

#### LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 100

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 100

Netto-Einzelgewicht [g]: 58

Grammatur [g]: 90.2

Länge der Einzelverpackung [cm]: 6.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 6.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 10.5

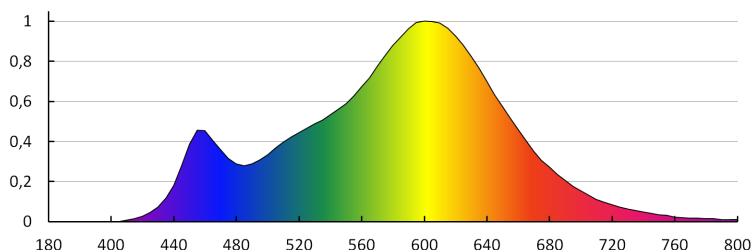
Kartongewicht [kg]: 9.02

Kartonbreite [cm]: 34

Kartonhöhe [cm]: 14

Kartonlänge [cm]: 66

Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]: 0.031416



## 22737 SIGO R63 LED E27-WW

LED-LEUCHTMITTEL

