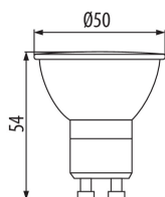


# 31227 GU10 2,7W-WW LED

LED-LEUCHTMITTEL

8595665312275



## 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:

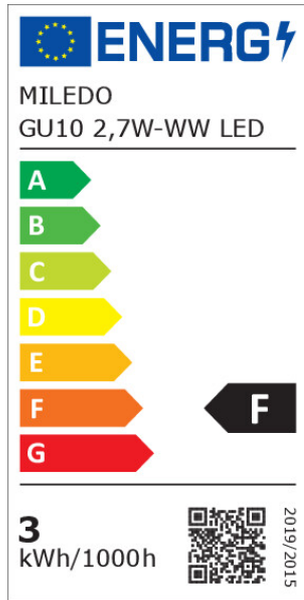
**Farbe:** weiß  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Breite [mm]:** 50  
**Höhe (mm):** 54  
**Tiefe [mm]:** 50  
**Durchmesser [mm]:** 50  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 23  
**Nennleistung [W]:** 2,7  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 240  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 100  
**Material:** Kunststoff  
**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff  
**Leuchtmittel:** PAR16  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Socket:** GU10  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 15000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000  
**Form des Leuchtmittel:** spot  
**Zusätzliche Informationen:** Leuchtmittel (LS)  
**Quecksilbergehalt:** nein

## PARAMETER FÜR LICHTQUELLEN MIT GEBÜNDELTEM LICHT:

**Spitzenlichtstärke [cd]:** 205  
**Halbwertswinke [°]:** 100

# 31227 GU10 2,7W-WW LED

## LED-LEUCHTMITTEL



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

**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand**

(kWh/1000h): 3

**Energieeffizienzklasse:** F

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** 220

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** w szerokim stożku (120°)

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 3000

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 6$

**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon**

[W]: 2,7

**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 54

**Breite des Leuchtmittels (mm):** 50

**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 50

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Farbwertanteile (x):** 0,44

**Farbwertanteile (y):** 0,403

**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 25

**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 6

**Lebensdauerfaktor:** 0,9

**Lichtstromerhalt:** 0,93

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

**Verschiebungsfaktor ( $\cos \varphi_1$ ):** 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:

**Verpackungsart:** 10

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 10

**Stückzahl in Großverpackung:** 200

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 16

**Grammatur [g]:** 26.8

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 5

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 6.5

**Kartongewicht [kg]:** 5.36

**Kartonbreite [cm]:** 28

**Kartonhöhe [cm]:** 28

**Kartonlänge [cm]:** 54

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.042336

## 31227 GU10 2,7W-WW LED

LED-LEUCHTMITTEL

