

# iQ-LED

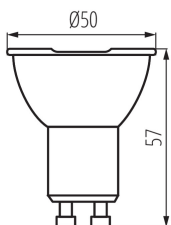
## Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

### 35244 IQ-LED GU10 6,5WS3-NW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339352446



Kanlux IQ-LED steht für photobiologische Sicherheit, augenfreundliche Farbtemperatur und Zuverlässigkeit. Jetzt ist das alles in der neuen Version mit GU10-Sockel erhältlich. IQ-LED-LEUCHTMITTEL bieten vollen Nutzungskomfort und Sicherheit, was durch das TÜV Rheinland Zertifikat bestätigt wird.

#### 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:

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Breite [mm]:** 50  
**Höhe (mm):** 57  
**Tiefe [mm]:** 50  
**Durchmesser [mm]:** 50  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 580  
**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**Farbtemperatur:** weiß  
**Sockel:** GU10  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 25000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥40000  
**Form des Leuchtmittel:** spot

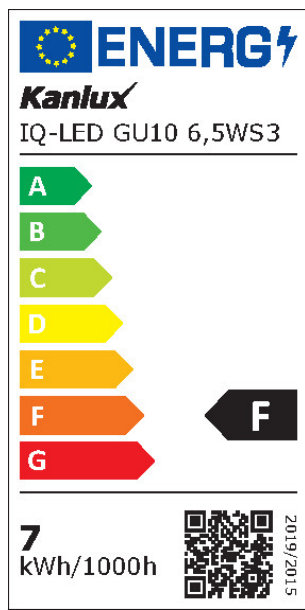
Erstellt am: 26.07.2022, 15:35

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.  
Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

DE

**35244 IQ-LED GU10 6,5WS3-NW**

LED-LEUCHTMITTEL



**PARAMETER FÜR LICHTQUELLEN MIT GEBÜNDELTEM LICHT:**

**Spitzenlichtstärke [cd]:** 1075  
**Halbwertswinke [°]:** 36

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

**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 7  
**Energieeffizienzklasse:** F  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi$ use [lm]:** 540  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi$ use [lm]:** in schmalen Kegel (90°)  
**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000  
**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 6$   
**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]:** 6.5  
**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 57  
**Breite des Leuchtmittels (mm):** 50  
**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 50  
**Farbwiedergabeindex:** 95  
**Farbwertanteile (x):** 0.38  
**Farbwertanteile (y):** 0.38  
**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 86  
**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 86  
**Lebensdauerfaktor:** 0,9  
**Lichtstromerhalt:** 0,96

**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 (Pst LM):**  $\leq 1,0$   
**Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):**  $\leq 0,4$

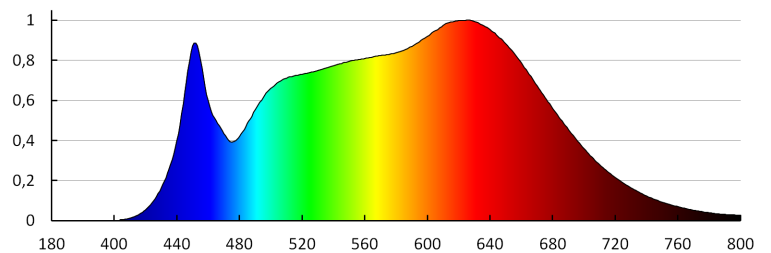
**LOGISTIKDATEN:**

**Verpackungsart:** 20  
**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 20  
**Stückzahl in Großverpackung:** 100  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 38  
**Grammatur [g]:** 58  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 5  
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 5  
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 6.5

# 35244 IQ-LED GU10 6,5WS3-NW

LED-LEUCHTMITTEL

**Kartongewicht [kg]:** 5.8  
**Kartonbreite [cm]:** 30  
**Kartonhöhe [cm]:** 17  
**Kartonlänge [cm]:** 60  
**Kartonvolumen [m³]:** 0.0306



KANLUX S.A. (kat 35244) IQ-LED GU10 6,5WS3-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35244) IQ-LED GU10 6,5WS3-NW  
 Lamps: 1 x IQ-LED GU10 6,5WS3-NW

