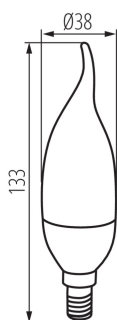


## 23490 IDO 6,5W T SMD E14-WW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339234902



Kanlux IDO sind Leuchtmittel in Form einer „Kerze“ mit einem E14-Sockel. Das LED-LEUCHTMITTEL zeichnet sich durch einen großen Ausstrahlungswinkel (4,5W-230°, 6,5W -210°) und einer dekorativen Form aus.

### 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:

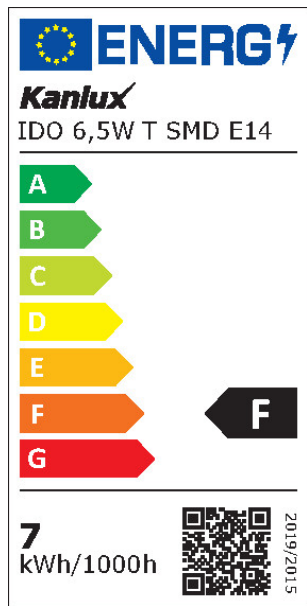
**Farbe:** weiß  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Durchmesser [mm]:** 38  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50/60  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 54  
**Nennleistung [W]:** 6.5  
**Material:** Kunststoff  
**Leuchtmittel:** C37  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Sockel:** E14  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 20000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000  
**Form des Leuchtmittel:** swieczka

### ALLGEMEINE PRODUKTPARAMETER:

**Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 7  
**Energieeffizienzklasse:** F  
**Nutzlichtstrom  $\Phi_{use}$  [lm]:** 600  
**Nutzlichtstrom  $\Phi_{use}$  [lm]:** in Kugel (360°)  
**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 3000  
**Leistungsaufnahme im Ein-Zustand  $P_{on}$  [W]:** 6.5  
**Höhe (mm):** 133  
**Breite [mm]:** 38  
**Tiefe [mm]:** 38  
**Farbwiedergabeindex:** 80

## 23490 IDO 6,5W T SMD E14-WW

### LED-LEUCHTMITTEL



Farbwertanteile (x): 0.44

Farbwertanteile (y): 0.403

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 47

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

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 2

Lebensdauerfaktor:  $\geq 0.9$

Lichtstromerhalt: 0.95

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

Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi$ ): 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]: 46

Grammatur [g]: 62.8

Länge der Einzelverpackung [cm]: 4

Breite der Einzelverpackung [cm]: 4

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 14

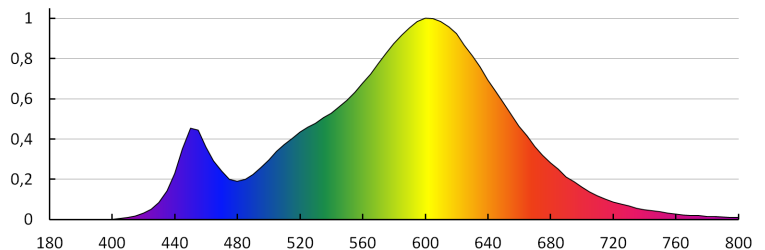
Kartongewicht [kg]: 6.28

Kartonbreite [cm]: 22

Kartonhöhe [cm]: 31

Kartonlänge [cm]: 42.5

Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]: 0.028985



## 23490 IDO 6,5W T SMD E14-WW

LED-LEUCHTMITTEL

KANLUX S.A. (kat 23490) IDO 6,5W T SMD E14-WW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 23490) IDO 6,5W T SMD E14-WW  
Lampy: 1 x IDO 6,5W T SMD E14-WW

