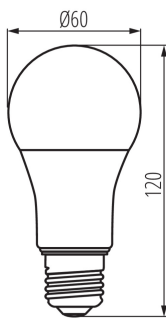


## 36681 IQ-LED A60 11W-CW

### LED-LEUCHTMITTEL

5905339366818



Kanlux IQ-LED A60 bietet eine augenfreundliche Farbtemperatur und Zuverlässigkeit, alles im klassischen A60-Design. Die neuen Kanlux iQ-LED-Leuchtmittel zeichnen sich zudem durch eine außergewöhnliche Lichtausbeute von bis zu 138 Lumen pro Watt und damit einen geringeren Energieverbrauch aus. Kanlux IQ-LED sorgt für vollen Bedienkomfort und Sicherheit.

#### LICHTQUELLENTYP:

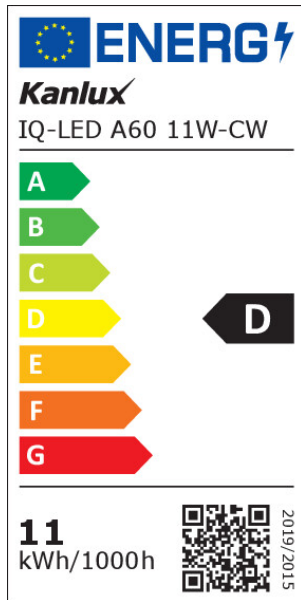
**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED  
**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** NDLS  
**Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen::** MLS  
**Vernetzte Lichtquelle (CLS):** nein  
**Farblich abstimmbare Lichtquelle:** nein  
**Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:** nein  
**Blendschutzschild:** nein  
**Dimmbar:** nein

#### PRODUKTPARAMETER:

**Farbe:** weiß  
**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Breite [mm]:** 60  
**Höhe (mm):** 120  
**Tiefe [mm]:** 60  
**Durchmesser [mm]:** 60  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 84  
**Nennleistung [W]:** 11  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 1521  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 180  
**Material:** Kunststoff  
**Abdeckungsmaterial:** Kunststoff  
**Leuchtmittel:** A60  
**Dioden Typ:** LED SMD  
**Farbtemperatur:** kaltweiß  
**Sockel:** E27  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 25000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥50000

## 36681 IQ-LED A60 11W-CW

### LED-LEUCHTMITTEL



**Form des Leuchtmittel:** Standard  
**Zusätzliche Informationen:** Leuchtmittel (LS)  
**Quecksilbergehalt:** nein

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

**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 11  
**Energieeffizienzklasse:** D  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** 1521  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** in Kugel (360°)  
**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 6500  
**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** 6  
**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand  $P_{on}$  [W]:** 11  
**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 120  
**Breite des Leuchtmittels (mm):** 60  
**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 60  
**Farbwiedergabeindex:** 90  
**Farbwertanteile (x):** 0,313  
**Farbwertanteile (y):** 0,337  
**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 100  
**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 88  
**Lebensdauerfaktor:** 0,9  
**Lichtstromerhalt:** 0,96

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

**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):** 1,0  
**Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):** 0,4

#### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 10  
**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 10  
**Stückzahl in Großverpackung:** 100  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 40  
**Grammatur [g]:** 73.5  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 6  
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 6

## 36681 IQ-LED A60 11W-CW

LED-LEUCHTMITTEL

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 12

Kartongewicht [kg]: 7.35

Kartonbreite [cm]: 33

Kartonhöhe [cm]: 27

Kartonlänge [cm]: 66

Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]: 0.058806

