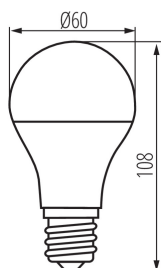


## 33514 XLED A60 M 7W-WW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339335142



Dekorative Leuchtmittel Kanlux XLED MIRROR sind mit Silberglanz verziert. Ein Teil der Leuchte ist mit einer Spiegelschicht versehen, die sich perfekt in moderne Arrangements einfügt. Das Licht im Kanlux XLED MIRROR wird von der Reflexionsschicht nach oben reflektiert, was weniger direktes Licht erzeugt und eine gemütliche Atmosphäre schafft. Es wird perfekt in Lampen mit freiliegendem Leuchtmittel als zusätzliche Dekoration oder in Lampen mit Lampenabdeckung, wo wir den Effekt von gedämpftem, stimmungsvollem Licht erreichen können.

### LICHTQUELENTYP:

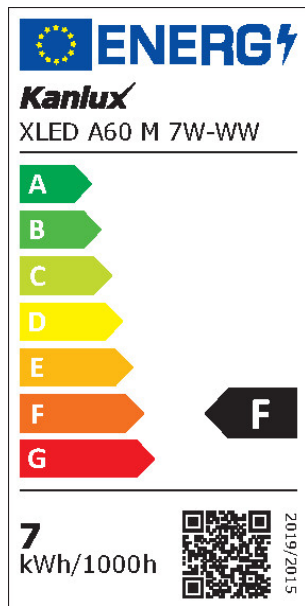
**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED  
**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** NDLS  
**Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:** MLS  
**Vernetzte Lichtquelle (CLS):** nein  
**Farblich abstimmbare Lichtquelle:** nein  
**Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:** nein  
**Blendschutzschild:**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

### PRODUKTPARAMETER:

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein  
**Höhe [mm]:** 108  
**Tiefe [mm]:** 60  
**Durchmesser [mm]:** 60  
**Quecksilbergehalt:** nein  
**Nennspannung [V]:** 220-240 AC  
**Nennfrequenz [Hz]:** 50  
**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 40  
**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 680  
**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 150  
**Material:** Glas  
**Leuchtmittel:** A60  
**Dioden Typ:** LED FILAMENT  
**Farbtemperatur:** warmweiß  
**Socket:** E27  
**Lebensdauer der Lampe[h]:** 15000  
**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥15000  
**Form des Leuchtmittel:** Standard

## 33514 XLED A60 M 7W-WW

### LED-LEUCHTMITTEL



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

**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h):** 7  
**Energieeffizienzklasse:** F  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** 680  
**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** in Kugel (360°)  
**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 2700  
**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 6$   
**Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand  $P_{on}$  [W]:** 7  
**Höhe des Leuchtmittels (mm):** 108  
**Breite des Leuchtmittels (mm):** 60  
**Tiefe des Leuchtmittels (mm):** 60  
**Farbwiedergabeindex:** 80  
**Farbwertanteile (x):** 0.458  
**Farbwertanteile (y):** 0.41  
**Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]:** 52  
**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 8  
**Lebensdauerfaktor:** 0.9  
**Lichtstromerhalt:** 0.93

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

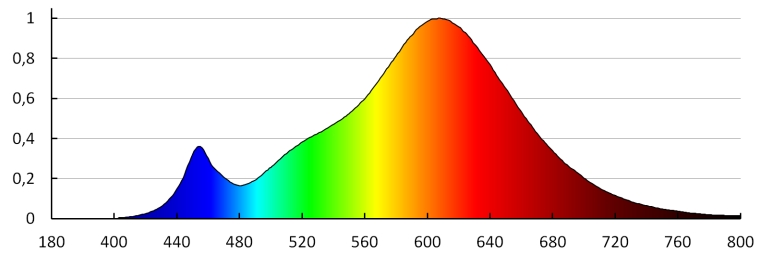
**Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi_1$ ):** 0.5  
**Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung:** nicht zutreffend  
**Flimmer-Messgröße ( $P_{st LM}$ ):**  $\leq 1,0$   
**Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM):**  $\leq 0,4$

#### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 10  
**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 10  
**Stückzahl in Großverpackung:** 100  
**Netto-Einzelgewicht [g]:** 36  
**Grammatur [g]:** 60  
**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 6.5  
**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 6.5  
**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 12  
**Kartongewicht [kg]:** 6  
**Kartonbreite [cm]:** 35.5  
**Kartonhöhe [cm]:** 27.5  
**Kartonlänge [cm]:** 68.5  
**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.066873

## 33514 XLED A60 M 7W-WW

LED-LEUCHTMITTEL



KANLUX S.A. (kat 33514) XLED A60 M 7W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33514) XLED A60 M 7W-WW  
Lamps: 1 x XLED A60 M 7W-WW

