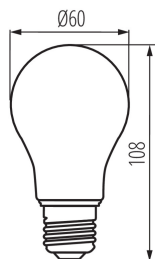


33516 XLED A60 4W-SW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339335166

1800K
SUPER
WARM**DE**
CO
RI
function

Eine dekorative Version des „echten LED-LEUCHTMITTEL“. XLED-Leuchtmittel in dieser einzigartigen und ansprechenden Version wird Ihnen helfen, eine sehr gemütliche Atmosphäre zu schaffen. Alles dank der außergewöhnlich warmen Lichtfarbe und dem bernsteinfarbenen Glas, in dem das spiralförmige LED-Filament eingeschlossen ist. Das Leuchtmittel wird zu einer Zierde Ihrer Wohnung, Ihres Cafés, Restaurants oder jedes anderen Ortes, an dem Sie sie verwenden. Es ist eine einzigartige Kombination aus Dekoration, Vintage-Stil und moderner, energieeffizienter LED-Technologie.

LICHTQUELLENTYP:**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** NDLS**Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen::** MLS**Farblich abstimmbare Lichtquelle:** nein**Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:** nein**Blendschutzschild:** nein**Dimmbar:** nein**PRODUKTPARAMETER:****Farbe:** Bernstein**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein**Höhe (mm):** 108**Durchmesser [mm]:** 60**Quecksilbergehalt:** nein**Nennspannung [V]:** 220-240 AC**Nennfrequenz [Hz]:** 50**Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]:** 38**Nennleistung [W]:** 4**Gesamtnennlichtstrom [lm]:** 250**Nominaler Abstrahlwinkel [°]:** 320**Abdeckungsmaterial:** Glas**Leuchtmittel:** A60**Dioden Typ:** LED FILAMENT**Farbtemperatur:** super warm**Sockel:** E27**Lebensdauer der Lampe[h]:** 15000**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥20000**Form des Leuchtmittel:** Standard

33516 XLED A60 4W-SW

LED-LEUCHTMITTEL

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:**Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 4****Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 250****Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)****Ähnliche Farbtemperatur [K]: 1800****Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6** **Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand P_{on} [W]: 4****Farbwiedergabeindex: 80****Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 25****PARAMETER FÜR LED- UND OLED-
NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:****Flimmer-Messgröße (Pst LM): $\leq 1,0$** **Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): $\leq 0,9$** **LOGISTIKDATEN:****Verpackungsart: 10****Stückzahl in Zwischenverpackung: 10****Stückzahl in Großverpackung: 100****Netto-Einzelgewicht [g]: 34****Grammatur [g]: 62.3****Länge der Einzelverpackung [cm]: 6.5****Breite der Einzelverpackung [cm]: 6.5****Höhe der Einzelverpackung [cm]: 12****Kartongewicht [kg]: 6.23****Kartonbreite [cm]: 35****Kartonhöhe [cm]: 27****Kartonlänge [cm]: 69.5****Kartonvolumen [m³]: 0.065678**

KANLUX S.A. (kat 33516) XLED A60 4W-SW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33516) XLED A60 4W-SW
Lamps: 1 x XLED A60 4W-SW