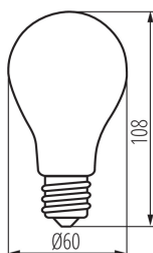


35271 XLED EX A60 3,8W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339352712



Die neue, EXTREM effiziente Leuchtmittel Kanlux XLED EX bedeutet eine überdurchschnittliche Lichtausbeute. Mit einer Effizienz von 212 Lumen pro Watt entspricht diese 3, 8-W-LED-Lampe einer herkömmlichen 60-W-Glühbirne, was 15-mal weniger Stromverbrauch bedeutet. Auf die Kanlux XLED EX gewähren wir eine Garantie von 5 Jahren.

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:

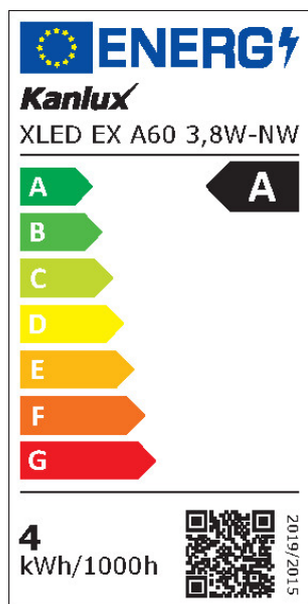
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Breite [mm]: 60
Höhe (mm): 108
Tiefe [mm]: 60
Durchmesser [mm]: 60
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 40
Gesamtnennlichtstrom [lm]: 806
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 320
Abdeckungsmaterial: Glas
Leuchtmittel: A60
Dioden Typ: LED FILAMENT
Farbtemperatur: weiß
Socket: E27
Lebensdauer der Lampe[h]: 50000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥50000
Form des Leuchtmittel: Standard

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 4
Energieeffizienzklasse: A
Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 806

35271 XLED EX A60 3,8W-NW

LED-LEUCHTMITTEL



Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6
Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]: 3.8
Höhe des Leuchtmittels (mm): 108
Breite des Leuchtmittels (mm): 60
Tiefe des Leuchtmittels (mm): 60
Farbwiedergabeindex: 80
Farbwertanteile (x): 0.39
Farbwertanteile (y): 0.41
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 60
Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 48
Lebensdauerfaktor: 0.9
Lichtstromerhalt: 0.96

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 (Pst LM): $\leq 1,0$
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM): 0.4

LOGISTIKDATEN:

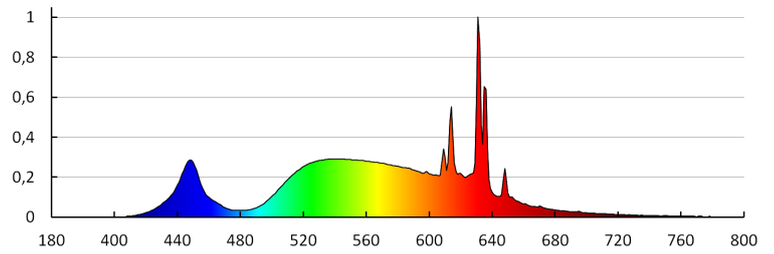
Verpackungsart: 10
Stückzahl in Zwischenverpackung: 10
Stückzahl in Großverpackung: 100
Netto-Einzelgewicht [g]: 38
Grammatur [g]: 64.3
Länge der Einzelverpackung [cm]: 6.5
Breite der Einzelverpackung [cm]: 6.5
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 12
Kartongewicht [kg]: 6.43
Kartonbreite [cm]: 36
Kartonhöhe [cm]: 27
Kartონlänge [cm]: 69
Kartonvolumen [m³]: 0.067068

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist

35271 XLED EX A60 3,8W-NW

LED-LEUCHTMITTEL



KANLUX S.A. (kat 35271) XLED EX A60 3,8W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35271) XLED EX A60 3,8W-NW
Lamps: 1 x XLED EX A60 3,8W-NW

