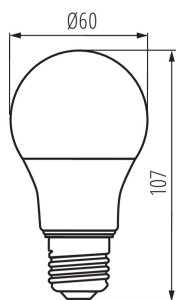


36670 IQ-LED A60 3,4W-WW

LED-LEUCHTMITTEL

5905339366702



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:

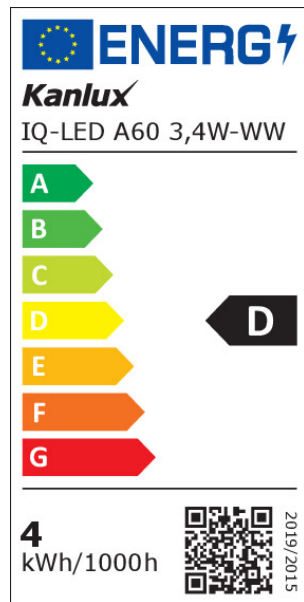
Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:: MLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: nein

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: weiß
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Breite [mm]: 60
Höhe (mm): 107
Tiefe [mm]: 60
Durchmesser [mm]: 60
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 30
Nennleistung [W]: 3.4
Gesamtnennlichtstrom [lm]: 470
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 180
Material: Kunststoff
Abdeckungsmaterial: Kunststoff
Leuchtmittel: A60
Dioden Typ: LED SMD
Farbtemperatur: warmweiß
Sockel: E27
Lebensdauer der Lampe[h]: 25000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥50000

36670 IQ-LED A60 3,4W-WW

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): 4

Energieeffizienzklasse: D

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 470

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 2700

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon

[W]: 3.4

Höhe des Leuchtmittels (mm): 107

Breite des Leuchtmittels (mm): 60

Tiefe des Leuchtmittels (mm): 60

Farbwiedergabeindex: 90

Farbwertanteile (x): 0.458

Farbwertanteile (y): 0.41

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 40

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 90

Lebensdauerfaktor: 0,9

Lichtstromerhalt: 0,96

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGLICHTQUELLEN:

Verschiebungsfaktor (cos ϕ): 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]: 28

Grammatur [g]: 58.4

Länge der Einzelverpackung [cm]: 6

Breite der Einzelverpackung [cm]: 6

36670 IQ-LED A60 3,4W-WW

LED-LEUCHTMITTEL

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 10.5

Kartongewicht [kg]: 5.84

Kartonbreite [cm]: 33

Kartonhöhe [cm]: 24.5

Kartonlänge [cm]: 66

Kartonvolumen [m³]: 0.053361

