

39084 XLED C35F E14 5,9W-WW

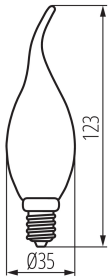
LED-LEUCHTMITTEL

5905339390844



up to

138 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



PRODUKTPARAMETER:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Nennleistung [W]: 5,9

Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 36

Gesamtnennlichtstrom [lm]: 806

Lichtausbeute (lm/W): 137

Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 320

Sockel (Leuchtmittel): E14

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 2700

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbtemperatur: warmweiß

Farbwiedergabeindex: 80

Lebensdauer der Lampe[h]: 25000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 25000

Leuchtmittel: C35

Dioden Typ: LED FILAMENT

Farbe: Transparent

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Höhe (mm): 123

Durchmesser [mm]: 35

Abdeckungsmaterial: Glas

Kszalt: Kerze

Produktkategorie gemäß 2019/2020/EU: Leuchtmittel (LS)

Quecksilbergehalt: nein

Quecksilbergehalt der Lampe (mg): 0

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon

[W]: 5,9

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand

(kWh/1000h): 6

Energieeffizienzklasse: D

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 806

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

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_{sb}): 0

Höhe des Leuchtmittels (mm): 123

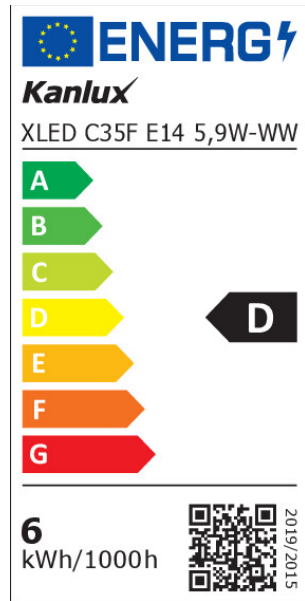
Breite des Leuchtmittels (mm): 35

Tiefe des Leuchtmittels (mm): 35

Farbwertanteile (x): 0,458

39084 XLED C35F E14 5,9W-WW

LED-LEUCHTMITTEL



Farbwertanteile (y): 0,41

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 60

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 0

Lebensdauerfaktor: 0,9

Lichtstromerhalt: 0,96

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

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANUNGSLEUCHTQUELLEN:

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:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 10

Stückzahl in Zwischenverpackung: 10

Stückzahl in Großverpackung: 100

Netto-Einzelgewicht [g]: 13

Grammatur [g]: 34

Länge der Einzelverpackung [cm]: 4.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 4.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 13

Kartongewicht [kg]: 3.4

Kartonbreite [cm]: 24.5

Kartonhöhe [cm]: 27.5

Kartonlänge [cm]: 47.5

Kartonvolumen [m³]: 0.032003

