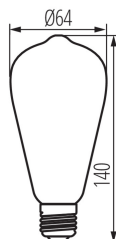




1800K
SUPER
WARM

unique
LIGHT
effect



Kanlux ST64 A ist eine äußerst dekoratives LED-Leuchtmittel mit einer sehr warmen Lichtfarbe (1800K). Der "LED-Faden" und das Braunglas, aber auch der Ring an der Kappe dieser Lichtquelle sind dekorativ. Dies schafft eine warme, erholsame Atmosphäre.

ALLGEMEINE DATEN:

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Breite [mm]: 64
Höhe (mm): 142
Durchmesser [mm]: 64
Tiefe [mm]: 64
Quecksilbergehalt: nein

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Nennleistung [W]: 4
Abdeckungsmaterial: Glas
Leuchtmittel: ST64
Dioden Typ: LED FILAMENT
Gesamtnennlichtstrom [lm]: 200
Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: 200
Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: in Kugel (360°)
Farbtemperatur: super warm
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 1800
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6
Farbwiedergabeindex: 80
Socket: E27
Lebensdauer der Lampe[h]: 25000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 15000
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 320
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 37
Jährlicher Energieverbrauch [kWh]/1000h: 4
Lichtausbeute (lm/W): 50
Äquivalent Lampenleistung [W]: 20

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 50
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1
Stückzahl in Großverpackung: 50

Kanlux

26047 ST64 A 4W-SW

LED-LEUCHTMITTEL