

23412 TEDI MAXX LED GU10-WW

LED-Lampe

5905339234124















Kanlux TEDI MAXX ist eine Kraft, die in einem kleinen Körper steckt. Effiziente LEDs und Keramikgehäuse sind nur einige der Vorteile dieser Leuchtmittel. Das stabilisierte Netzteil minimiert den Flackereffekt, der zu Augenschmerzen führen kann. Darüber hinaus hat Kanlux TEDI MAXX eine Lichtleistung von 100lm pro Watt. Das mattierte Glas sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Die Leuchte ist für die Akzentbeleuchtung konzipiert:

nein

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Höhe (mm): 55

Durchmesser [mm]: 50 **Quecksilbergehalt**: nein

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC Nennfrequenz [Hz]: 50/60 Lampenleistungsfaktor: 0.5

Nennleistung [W]: 9 Material: Keramik

Abdeckungsmaterial:: Kunststoff

Leuchtmittel: PAR16 **Dioden Typ**: LED SMD

Gesamtnennlichtstrom [lm]: 900 Farbtemperatur: warmweiß Farbtemperatur [K]: 3000

Farbgleichmäßigkeit [SDCM]: ≤6 Farbwiedergabeindex Ra: ≥80

Sockel: GU10

Lebensdauer der Lampe[h]: 20000 Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥15000 Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 120 Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 120

EEI der Lichtquelle: A+

Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 74

Jährlicher Energieverbrauch [kWh]/1000h: 9

Lichtausbeute (Im/W): 100

Zündzeit [s]: ≤0.5

Aufwärmzeit der Lampe bis 60% des vollen Lichtstroms

[s]: unbedeutend

Aufwärmzeit der Lampe bis 95% [s]: <2

Anzeige vorzeitiger Lampenausfall: <5% po 1000h

Erstellt am: 26.06.2020, 20:35

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

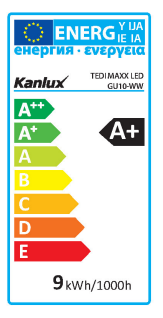
Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

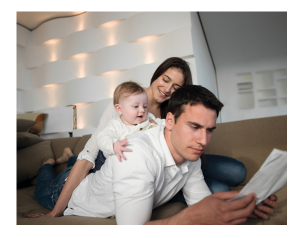




23412 TEDI MAXX LED GU10-WW

LED-Lampe





Faktor der Lampenbetriebsdauer nach 6000h [%]: ≥90
Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms am Ende

der Nennbetriebsdauer [%]: ≥70

Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms nach

6000h [%]: ≥80

Äquivalent Lampenleistung [W]: 66 Nomineller Nennlichtstrom [lm]: 710 Nominale Spitzenintensität (cd): 350

Form der Lichtquelle: spot

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück Verpackungsart: 10

Stückzahl in Zwischenverpackung: 10 Stückzahl in Großverpackung: 100

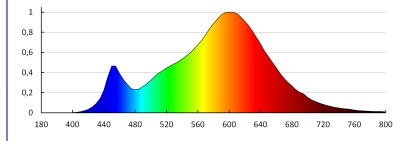
Netto-Einzelgewicht [g]: 56

Grammatur [g]: 68.7

Länge der Einzelverpackung [cm]: 5 Breite der Einzelverpackung [cm]: 5 Höhe der Einzelverpackung [cm]: 6.5

Kartongewicht [kg]: 6.87 Kartonbreite [cm]: 27.5 Kartonhöhe [cm]: 16 Kartonlänge [cm]: 52

Kartonvolumen [m³]: 0.02288



Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.





23412 TEDI MAXX LED GU10-WW

LED-Lampe

