

33214 T8 LED GLASSv4 24W-NW

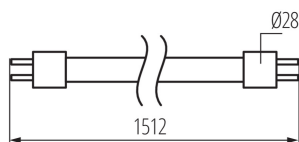
LED-LEUCHTMITTEL

5905339332141



up to

160 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Kanlux T8 LED GLASS V4 ist eine bekannte und bewährte Linie von Leuchtstofflampen, die auf hocheffizienten Leistungs-LED's basiert. Die T8 LED GLASS V4 ist in einem milchigen Glaskörper untergebracht. Hohe Fertigungsqualität und die besten Komponenten sind die wichtigsten Merkmale der Leuchtstofflampen T8 LED GLASSV4. Darüber hinaus haben diese einzigartigen T8 LED GLASS V4 eine 3-jährige Garantie und eine Lichtausbeute von bis zu 160 Lumen pro Watt.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Die Leuchte ist für die Akzentbeleuchtung konzipiert: nein

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Stromversorgung für T8 LED-Retrofitröhren: einseitig

Länge [mm]: 1512

Durchmesser [mm]: 28

Quecksilbergehalt: nein

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Lampenleistungsfaktor: 0.9

Nennleistung [W]: 24

Abdeckungsmaterial: : Glas

Leuchtmittel: T8 LED

Dioden Typ: LED SMD

Gesamtnennlichtstrom [lm]: 3840

Farbtemperatur: weiß

Farbtemperatur [K]: 4000

Farbgleichmäßigkeit [SDCM]: ≤ 6

Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80

Socket: G13

Lebensdauer der Lampe[h]: 30000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 30000

Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 220

Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 220

EEL der Leuchtmitteltyp: A++

Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 110

Lichtausbeute (lm/W): 160

Zündzeit [s]: $\leq 0,5$

Aufwärmzeit der Lampe bis 60% des vollen Lichtstroms [s]: unbedeutend

Aufwärmzeit der Lampe bis 95% [s]: < 2

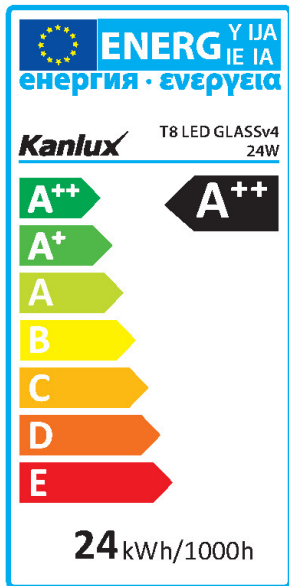
Anzeige vorzeitiger Lampenausfall: $< 5\%$ po 1000h

Umgebungstemperaturbereich [°C]: $-10 \div 40$

Faktor der Lampenbetriebsdauer nach 6000h [%]: ≥ 90

Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms am Ende

LED-LEUCHTMITTEL



der Nennbetriebsdauer [%]: ≥ 70

Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms nach

6000h [%]: ≥ 80

Form des Leuchtmittel: liniowa

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 25

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 25

Netto-Einzelgewicht [g]: 252

Grammatur [g]: 359.6

Länge der Einzelverpackung [cm]: 155

Breite der Einzelverpackung [cm]: 3

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 3

Kartongewicht [kg]: 8.99

Kartonbreite [cm]: 19.5

Kartonhöhe [cm]: 18.5

Kartonlänge [cm]: 159

Kartonvolumen [m³]: 0.057359

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Einseitige Stromversorgung der LED-Leuchtröhren
- 3 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist