

31192 T8 N LED 22W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

8595665311926



LICHTQUELLENTYP:

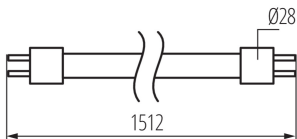
Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
 Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
 Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:: MLS
 Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
 Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
 Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
 Blendschutzschild: nein
 Dimmbar: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

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: weiß
 Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
 Stromversorgung für T8 LED-Retrofitröhren: einseitig
 Breite [mm]: 28
 Höhe (mm): 1512
 Tiefe [mm]: 28
 Durchmesser [mm]: 28
 Nennspannung [V]: 220-240 AC
 Nennfrequenz [Hz]: 50
 Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 130
 Nennleistung [W]: 22
 Gesamtnennlichtstrom [lm]: 2420
 Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 200
 Abdeckungsmaterial: Glas
 Leuchtmittel: T8 LED
 Dioden Typ: LED SMD
 Farbtemperatur: weiß
 Sockel: G13
 Lebensdauer der Lampe[h]: 15000
 Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥10000
 Umgebungstemperaturbereich [°C]: -10+40
 Form des Leuchtmittel: liniowa
 Zusätzliche Informationen: Leuchtmittel (LS)
 Quecksilbergehalt: nein
 Photobiological safety: RG0

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand (kWh/1000h): 22
 Energieeffizienzklasse: E
 Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]: 2420



31192 T8 N LED 22W-NW

LED-LEUCHTMITTEL



Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: in Kugel (360°)

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon [W]: 22

Höhe des Leuchtmittels (mm): 1512

Breite des Leuchtmittels (mm): 28

Tiefe des Leuchtmittels (mm): 28

Farbwiedergabeindex: 80

Farbwertanteile (x): 0.38

Farbwertanteile (y): 0.38

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 148

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 3

Lebensdauerfaktor: ≥ 0.9

Lichtstromerhalt: 0.93

**PARAMETER FÜR LED- UND OLED-
NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:**

Verschiebungsfaktor (cos ϕ 1): 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: 25

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 25

Netto-Einzelgewicht [g]: 208

Grammatur [g]: 268.8

Länge der Einzelverpackung [cm]: 151

Breite der Einzelverpackung [cm]: 3

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 3

Kartongewicht [kg]: 6.72

Kartonbreite [cm]: 16

Kartonhöhe [cm]: 18

Kartonlänge [cm]: 154

Kartonvolumen [m³]: 0.044352

31192 T8 N LED 22W-NW

LED-LEUCHTMITTEL

