# 31192 T8 N LED 22W-NW

# LED-LEUCHTMITTEL

8595665311926

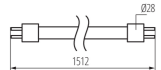














#### LICHTQUELLENTYP:

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:

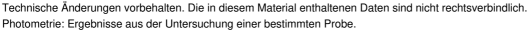
Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand

(kWh/1000h): 22

Energieeffizienzklasse: E

Lichtstrom der Leuchte Ouse [Im]: 2420

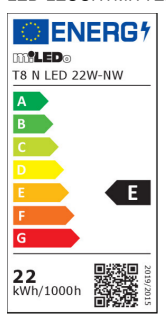
Erstellt am: 06.10.2023, 15:06





## **31192** T8 N LED 22W-NW

#### LED-LEUCHTMITTEL



Lichtstrom der Leuchte Ouse [Im]: 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

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 φ1): 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

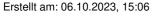
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1 Stückzahl in Großverpackung: 25 Netto-Einzelgewicht [g]: 208

**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

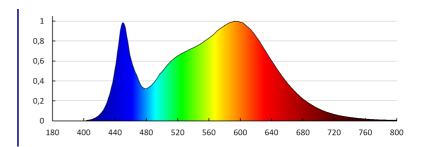
Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]: 0.044352





## 31192 T8 N LED 22W-NW

### LED-LEUCHTMITTEL



Erstellt am: 06.10.2023, 15:06

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich. Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

