

# DE

# **Datenblatt**



# LED eTube GLAS T8

LED Röhre ohne Starter - Dummy NICHT für EVG geeignet!

Sockel/Fassung: G13

Farbe Gehäuse: Glas satiniert Material: Glas / PBT

Art.Nr.

 2910.04018.0096
 18W 4000K 2000lm
 9008954764796

 2910.04024.0096
 24W 4000K 2700lm
 9008954764826

 2910.06018.0096
 18W 6500K 2000lm
 9008954864274

 2910.06024.0096
 24W 6500K 2700lm
 9008954864304

#### **Elektrik**

Sockel/Fassung: G13

LED-Lebensdauer: LED (nicht austauschbar)
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 30.000 Std.

Farbwiedergabe: CRI >80
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 186°
Dimmbar: nein
Bauform: T8

Betriebsspannung: 220 - 240V AC / 50Hz

Lichtstromerhalt: 0,96

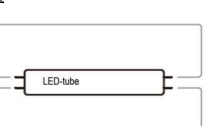
# **Montage**

c

р

u

t



CEA

Die Lampe darf gemäß Skizze nur an Leuchten mit 220-240VAC/50Hz und G13-Sockel bzw. Spezifikation T8 angeschlossen werden.

**EAN** 

# <u>Gehäusedaten</u>

Farbe: Glas satieniert

Material Gehäuse: Glas Material Sockel: PBT

### Schutztechnik

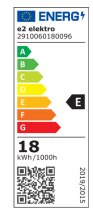
Temperaturbereich: -20°C bis +45°C

<u>Abmessungen</u> Øxl = Durchmesser x Länge

ohne Verpackung 18W Øxl 26 x 1200mm 24W Øxl 26 x 1500mm ENERG7
e2 elektro
2910040180096

A
B
C
D
E
F
G
18
kwh/1000h







# Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden.

Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.