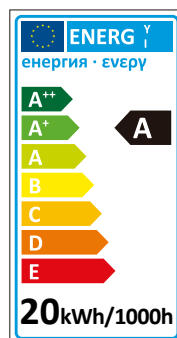


TUBO LED

T8 G13 9W 6000K



LED tube / Tube LED / Lampada tubo LED / Tubo LED / LED
Leuchtstoffröhre

Potencia // Energy used // Puissance // Poder //
Potenza // Potenz **20W**

Luminosidad // Brightness // Luminosité // Lumi-
nosidade // Luminosità // Lichtstärke **1800Lm**

Casquillo // Base // Coquille // Cap // Base //
Sockel **G13**

Temperatura // Light apparence // Température // Aparência leve
// Temperatura // Leichte Optik

Cálida / Warm **Fría / Cold**
6000K

Temp. funcionamiento // Working temp. // Température de
fonctionnement // Temperatura de operação // Temperatura di
esercizio // Betriebstemperatur

Máx. +45°C **Mín. -20°C**

Ángulo apertura // Beam angle // Angle de
faisceau // Ângulo de feixe // Angolo del fascio
// Öffnungswinkel **270°**

Tiempo de encendido // Starting time //
Heure de départ // Hora de início // Tempo
di partenza // Anfangszeit **<0.5s**

Luz completa inmediata // Instant full light //
Éclairage instantané // Luz plena instantâ-
nea // Luce istantanea completa // Soforti-
ges volles Licht **100%**

Dimensión // Size // Dimension // Dimensione
// Dimensão // Ausmaß **Ø26mmx120cm**

ON/OFF **10.000**

PF **0.5**

CRI (Ra) **≥80**

Hg **0.0**

mA **174mA**

IP **IP20**

Vida // Life // Vie // Vida // Vita // Leben **30.000h.**

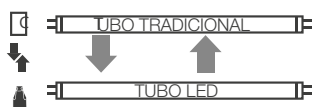
Voltaje // Voltage **180-264V**

Hz **50Hz**

Embalaje // Packing // Emballage // Embala-
gem // Imballaggio // Verpackung **25**

REACTANCIA MAGNÉTICA

Desconectar la corriente eléctrica.
Quitar el tubo fluorescente.
Extraer el cebador tradicional y sustituir
por el especial para LED (suministrado
junto al tubo LED). Finalmente, colocar el
tubo LED y conectar la corriente eléctrica.



REACTANCIA ELECTRÓNICA

Con este tipo de conexión no se debe utilizar el cebador LED
suministrado. Desconectar la corriente eléctrica. Quitar el tubo
fluorescente. Extraer el cebador y conectar los cables directos a
la regleta de conexión (uno para el fase y otro para el neutro).
Alimentar únicamente por el lado indicado. Finalmente, colocar
el tubo LED y conectar la corriente eléctrica.

