

PACK 10 - Tubo LED Vetro - 20W PRO - 120cm T8 - 170 Lm/W - PRO MAX LUMENS - 3400Lm - NO FLICK



Codice prodotto:

Riferimento: TBGHB20W

Specifiche tecniche:

REFERENZA: TBGHB20W
Potenza: 20w
Multitensione: 175-265V
Temperatura della luce: 4000K - 5700K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 80
Materiale da costruzione: Cristallo + PC
Flusso Luminoso-Lm: 3400Lm
Fonte Luminosa: SMD 2835
Fascio Luminoso (°): 300°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 190 Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 170 Lm/W
Base lampadina: T8
Certificati: CE - ROHS
Protezione IP: IP20
Vita stimata di diodo (H): 35.000
Dimensioni (mm): 1200
Fattore di Potenza (PF): 0.98
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz
T° Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C
Cicli On/Off: 100.000
Tempo di avvio (s): 0,2s
Ulteriori informazioni: Una connessione finale
Driver incluso: Driver No Flick
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): C
Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Il **tubo LED 120cm - PROFESSIONAL - 3400Lm-** SUPER HIGH LUMENESS di SMD 2835 -190 Lm/W- con **fattore di potenza +0.90** e potenza di **20W**, offre un rendimento di 170Lm/W, che è una soluzione eccellente ed economica per la sostituzione di tubi fluorescenti T8, essendo in grado di lasciarli a metà grazie ai suoi alti lumen forniti.

Include un ponte di avviamento. Non c'è bisogno di modificare il paralume, basta sostituire lo starter con il 'fusibile'. Risparmia tempo e denaro. Collegamento su un solo lato. **NO Flick driver (nessun sfarfallio).**

Descrizione del prodotto:

Tubo LED Vetro - 20W - 120cm T8 - 170 Lm/W - MAX LUMENS - 3400Lm

Il **TUBO LED T8** ad **ALTA LUMINOSITÀ 120cm** SMD 2835 - 190 Lm/W e potenza di **20W** è un'eccellente ed economica soluzione per la sostituzione dei tubi fluorescenti T8. Il suo collegamento diretto alla rete elettrica elimina il consumo residuo di reattori e alimentatori, consentendo una maggiore durata, minori esigenze di manutenzione, avvio rapido ed effetto flicker-free. **Starter LED incluso.**

Questo tubo T8 è **collegato a una sola estremità**, che è serigrafata. Per ottimizzare il consumo di energia, è necessario sostituire lo starter ed eliminare il ballast dei vecchi tubi fluorescenti.

Il nostro tubo professionale raggiunge un'efficienza di **170 Lm/W** (diodo 190Lm/W).

Ha un **fattore di potenza** superiore a **0,90**. Funziona a 175-265V e ha un CRI superiore all'80%. Copertura opale che non produce abbagliamento. Ha anche una protezione contro i cortocircuiti e il surriscaldamento.

Ottenere un maggiore risparmio, evitare lo sfarfallio (NO FLICK) della luce quando l'apparecchio è acceso e quindi ottenere l'accensione istantanea con questo tubo LED.

Usi del Tubo LED Vetro - 20W - 120cm T8 - 170 Lm/W - MAX LUMENS - 3400Lm

- Cucine
- Negozzi
- Uffici
- Garage

In FactorLED ci impegniamo a garantire che i nostri prodotti siano di **QUALITÀ** e offriamo gli elementi necessari per la **DISTRIBUZIONE**, **l'IMPORTAZIONE** o la **VENDITA** all'ingrosso,

Scheda Tecnica

compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

