

Tubo LED T8 150cm 24W ad alta efficienza 140 LM/W

Ref. B4011-4-150

TUBO LED T8 in vetro opalino 150cm 24W Opal, SMD 2835, 230V-AC, angolo 330°. Fattore di potenza: 0,95 Alta efficienza 140 LM/W Bianco freddo Bianco neutro Bianco caldo 24W 24W 22W 6000K 4000K 3000K 3413 lm 2289 lm 2371 lm

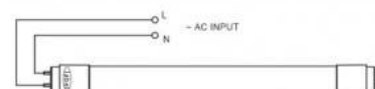
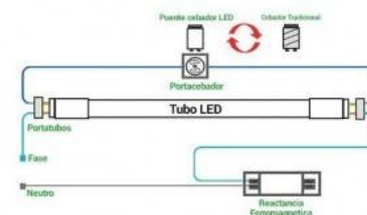


Diagrama de conexión conservando antigua instalación:



Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco freddo, Bianco neutro, Bianco caldo
Kelvin (K)	3000, 4500, 6000
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	330
UGR	No
Tipo di LED	SMD 2835
Dimmerabile	No
Equivalenza (W)	
Tensione nominale (V)	220 - 240V AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosφ)	0.95
Driver	Interno
Sensore	No
Attacco	G13
Tipo di tubo	T8
Orientabile	No
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø26x1500
Materiale	Plastica



Materiale diffusore	Cristallo
Uso esterno	Sì, con lampade impermeabili
IP	IP20
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	D
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni

Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B4011-4-150BC	Temperatura di colore - Bianco Caldo	
B4011-5-150BN	Temperatura di colore - Bianco Neutro	
B4011-5-150BF	Temperatura di colore - Bianco freddo 6000K	