

GLASS PRO T8 TUBE 28W 3000K 1500mm



Codice prodotto	12100155
Famiglia prodotto	GLASS TUBE PRO
Serie	GLASS PRO
Tensione di funzionamento (V)	220-240
Potenza nominale lampada (W)	28
CCT (K)	3000
Attacco	G13

Caratteristiche generali

Tensione di funzionamento (V)	220-240
Potenza nominale lampada (W)	28
Corrente di lampada (A)	0.13
Attacco	G13
Frequenza di funzionamento (Hz)	50/60
CCT (K)	3000
Tipologia di colore	LUCE CALDA
Apertura di fascio (°)	300

Caratteristiche dimensionali

Diamentro (mm)	26
Lunghezza (mm)	1500

Prestazioni

Flusso luminoso (lm)	2960
Efficienza (lm/W)	106.0
Fattore di potenza	0.90
CRI	>80
Durata di vita (h)	35000
Classe energetica	A+
Consumo in kWh/1000h	28
Remplace	T8 1500mm
LLMF - Mantenimento del flusso luminoso a fine vita	0.70

Altre caratteristiche

Numero di cicli ON/OFF	100000x
Tempo di riscaldamento fino al 95% del rendimento totale	ISTANTANEO
Tempo di innesco (s)	<0.5
Dimmerabile	NO
Numero LED	144
Temperatura ambiente di utilizzo	-20 / +40

Caratteristiche per la spedizione

Codice a barre	8054247488185
Imballo inner (pz)	5
Imballo master (pz)	20
Peso lampada (g)	280

Il prodotto è progettato, costruito, provato e verificato in conformità alle seguenti Direttive, Regolamenti e Norme Europee di prodotto:

EN 61547, EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 62471, IEC TR 62471-2, EN 62493, EN 62776, EN 55015 A1

2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU, 2012/19/EU, 2010/30/EU, 874/2012/EU, 2009/125/EC, 1194/2012/EU