



## G13 Tube led True-Light T8 30W = 58W 955 Full Spectrum Daylight



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Culot	G13
Diamètre	27
Efficacité lumineuse	117
Flux	3500
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	1500
packing largeur	2.7
packing poids	0.34
Plage de fonctionnement	-20 +50
Puissance	30
Température de couleur	5500
text_information	txt_nrne

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Consommation d'énergie	30
Cycle allumage	15000
Durée de vie	50000
Fabricant	Bailey Lights
Gamme	Plantes - Flore
Indice de protection	20
Intensité	0.13
packing hauteur	2.7
packing longueur	150
packing qte	1
Poids	0.34
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

### Description

Les lampes LED lumière du jour à plein spectre TRUE-LIGHT sont des lampes à LED qui reproduisent pratiquement à l'identique le spectre complet de la lumière naturelle. Action biologique stimulante, le meilleur rendu contraste, rendu des couleurs absolument réaliste grâce à la température de couleur optimale de 5500K, une indice de couleurs optimale Ra96 - IRC96 (= 1A). Remplacez le starter du tube fluorescent par le starter LED (inclus). Plage de température ambiante: -20°C à + 50°C.

Ampoule de technologie LED de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 30w.

Caractéristiques:

Durée de vie : 50000H  
Flux : 3500Lm  
Puissance : 30w

Toute température de couleur 5500K [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

Tension d'entrée : 220-240v