

E282241

LED T8 Tube 150cm 24W 2300LM 4000K blanc neutre

21 mai 2024



HALOTEC®

DESCRIPTION

Tube led T8 24W ton neutre 4000K. Longueur 150cm. Connexion directe au réseau en évitant la consommation résiduelle de réacteurs et d'amorces. Absence pratiquement de chaleur et d'entretien. Longue vie. Instant sur et pas de scintillement.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	5,70€
	10	4,30€
	30	4,10€



Suite à la page suivante >>

E282241

LED T8 Tube 150cm 24W 2300LM 4000K blanc neutre

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 480 Grammes

Conditionnement: Boîte 10 Unités

REMARQUES

L'électronique intégrée. Connexion simple et directe à la phase et neutre, sans aucun élément supplémentaire. Son angle de 270 degrés n'a pas besoin de douille rotative

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 1512

Couleur: Blanc neutre

Fréquence (Hz): 50~60

Température Ambiante (°C): -20~+70

Lumens: 2300

Culot: G13

Kwh/1000h: 24

Vie (Heures): 25000

Facteur de puissance: >0.9

La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): <2.0

Durée d'allumage (seg): <0.5

Diamètre (mm): 30

Tension In (Vac): 180~264

Puissance (W): 24

Température de couleur (°K): 4000

Angle (°): 270

Efficacité énergétique: A+

CRI (≥): 80

Dimmable: NO

Cycle de commutation (≥): 15000

Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0.70

Constance des couleurs: <6 sdc

DOCUMENTS

 [Instructions d'installation](#)