

## 935730 TUBE FLUOCOMPACT G24q3 1800lm 4000K

Lampe fluorescente compacte douille G24q3 1800lm 4000K 26W (EAN13 : 3168109357306)

Efficacité lumineuse de 67lm/W

Maintien de 81% du flux à 8000 heures (Ta28°C)

Durée de vie à 13000 heures (Ta28°C) : 50% de défaillances avec ballast à préchauffage d'électrode



### Caractéristiques Mécaniques

Immersion	Non	Hauteur produit	163mm
IP	20		
Poids produit	0.604kg		
Diamètre produit	27mm		

### Caractéristiques Electriques

Plage de tension	220-240V/50-60Hz
Puissance luminaire	26W
Ta	28°C
Empreinte carbone	2.34 gCO2/h

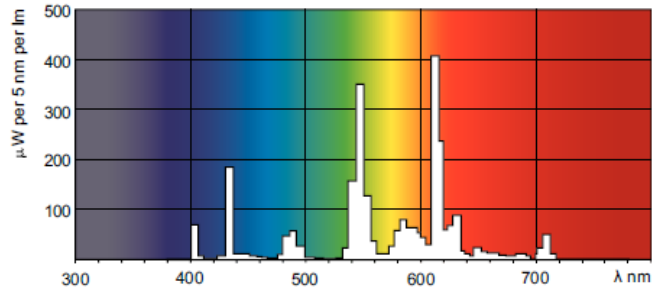
Les caractéristiques techniques sont évolutives et peuvent être modifiées sans préavis par RESISTEX. Informations sous réserve d'erreur.



## Caractéristiques Photométriques

Température de couleur	4100K
Type de source	G24Q2 fluorescent
Flux source à Ta 25°C	1800lm
Efficacité lumineuse source	67lm/W
Angle de faisceau	360°
IRC	82
Risque photobiologique	RG0 (=RG1 éd. 2021 EN60598-1)
Coordonnées 4100K	x : 0.3800; y : 0.3800

Ce luminaire ne convient pas à l'éclairage d'accentuation.



## Caractéristiques Normatives

Ce produit contient une source lumineuse d'efficacité énergétique



PEP Disponible sur demande

