

# Tube LED T8 9 W 1 440 lm 6 000 °K Verre 60 cm Connexion 1 extrémité 40 000 h [HO-T8GL60-1E-9W-CW]



Blanc froid  
Blanc Neutre

HO-T8GL60-1E-9W-CW  
HO-T8GL60-1E-9W-W

9.0  
9.0



## Caractéristiques

Puissance (w)	9.0	Code produit	HO-T8GL60-9W-CW	Construction	Verre
Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	1440	Température légère	Blanc froid
Facilité	IP20	Souche	220-240VAC	La vie estimée (H)	40000
Mesures (mm)	600	Dimable	Non	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Équivalence (w)	80	Cri	80	Facteur de puissance (PF)	0.8
Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1	Classe d'énergie	E
Plage de températures (°C)	-20 +40	Buisson	T8	Efficacité lumineuse (LM / W)	160
Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Opale	Kelvin (K)	6000
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	9.0	Poids (g)	150	Connexion	1XX
Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	36.52	Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	21.91	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	13.69
Vaciller	0.98	Directionnel	Non directionnel	CCT unique (plage)	Seulement
CCT unique	6000	Índice r9	29	Gamme de CRI minimale	88
Gamme CRI maximale	4	Chromaticité (y)	0.326	Chromaticité (x)	0.311
Normes applicables	EN 55015:2006; EN 61547:2009; EN 61000:2008; EN 60598:2008; EN 62471:2008	Sortie du conducteur	DC24V-80V 300ma	Long	600.0

