



Tube LED T8 SYLVANIA 20 W

1200 mm, G13, 4000 K

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	570094
Culot	G13
Type d'ampoule	LED T26
Code IP	IP 20
Teneur en mercure	0 mg
Tension nominale	100-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	20 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.95
Wattage	20 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de départ	0 s
Lumen	2000 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle faisceau	130 °
Coloris	blanc
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	40000 h
Cycles de commutation	20000
Longueur	120 cm
Diamètre	2.8 cm

Poids net	0.245 kg
Poids brut	0.397 kg
Forme de la découpe	rond