



## LED Tube V T8


EM/Mains 1500 22W 840

Découvrez notre nouveau catalogue de produits techniques : SLVtec. Grâce à une technologie LED de pointe, nous proposons des solutions d'éclairage fonctionnelles et efficaces pour l'intérieur et l'extérieur. Des luminaires pour pièces humides aux projecteurs pour halls industriels : nos produits de haute qualité séduisent par leur fonctionnalité et leur bon rapport qualité-prix. On y trouve le tube fluorescent T8 VALUE, disponible en différentes puissances (16 W/22 W), températures de couleur (3000 K/4000 - K/6500 K) et flux lumineux (1850 – 2700 lm). Un ballast magnétique permet de le raccorder directement à la tension secteur. Avec un angle de rayonnement de 200°, il diffuse une lumière homogène dans la pièce. Enfin, sa durée de vie de 50 000 heures en fait un luminaire taillé pour les applications durables. Optez sans attendre pour SLVtec.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007782
Douille	G13
Type de source	LED T26
Code IP	IP20
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	22 kWh/1000h
Puissance en watts	22 W
Température ambiante minimale	-30 °C
Température ambiante maximale	55 °C
Lumen	2700 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Coloris	blanc
IRC	80
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	30000 h
Cycles de commutation	100000
Risk Group	1
Longueur	151 cm
Largeur	2.8 cm
Hauteur	151 cm
Profondeur	2.8 cm

## Source Lumineuse

1679783		<b>Diamètre</b>	2.8 cm
		<b>Poids net</b>	0.27 kg
		<b>Poids brut</b>	0.289 kg