FICHE TECHNIQUE



TUBE LED T8 - PHASE NEUTRE MEME COTE STARTER 6 W - 840 lm - 4000 K - 600 mm

REF: 100532















Ref. 100532

Type: Tube LED T8 + starter

Flux sortant: 840 lm

Puissance absorbée : 6 W

Dimmable: Non

Température couleur : 4000 K

Emballage: Boite

EAN: 3701124433640

Paramètres

*Classification énergétique : D Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : ≈ 140 lm/W

Tension entrée: 85-265V AC

Fréquence: 50~60Hz

Température de travail : -10 °C / +45 °C et 10% / 70%

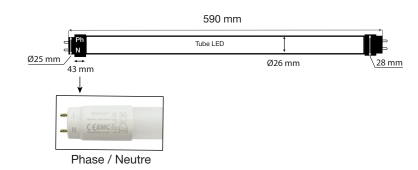
Matériaux utilisés : Alu + Verre + PC Matière de film plastique : PET

Durée de vie: 50.000h

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈ 0.120 Kg

Dimensions



Fonctionne aussi avec support avec ballast ferromagnétique si le starter fourni avec notre tube est installé Compatible avec boitier étanche sans ballast. Phase neutre même côté.

Ne convient pas pour ballast électronique sans starter.