# FICHE TECHNIQUE



## **TUBE SALLE DE BAIN LED S19 6W - 560 LM - 4000K**

REF: 76094





















### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : 93.33 Lm/W

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : A<sup>+</sup>

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage :> 95%

Température et humidité de travail :

-25 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 330°

Matériaux utilisés : Polycarbonate + Alu Durée de vie théorique LED: 30,000 Heures

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: 0,064 Kg

#### Ref. 76094

Produit : Type S19 **Lumens : 560 Lm** 

Puissance absorbée : 6W Puissance restituée : ≈55W Température couleur : 4000K

Dimensions ( $\emptyset \times L$ ):  $\emptyset 38 \times 310 \text{ mm}$ 

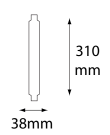
**Dimmable : Non** EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN: 3701124409409 UV: pas d'émission UV

Infrarouge: pas d'émision d'infrarouge

#### **Dimensions**



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale