

# FICHE TECHNIQUE

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

REF : 76093



### 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 : 0,081 Kg

## Ref. 76093

Produit : Type S19

**Lumens : 560 Lm**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø × L) : Ø38 x 310 mm

**Dimmable : Non**

EN 62 471 : Groupe 0

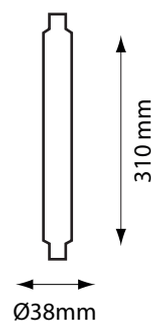
Emballage : Blister

EAN : 3701124401939

UV : pas d'émission UV

Infrarouge : pas d'émission 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

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.