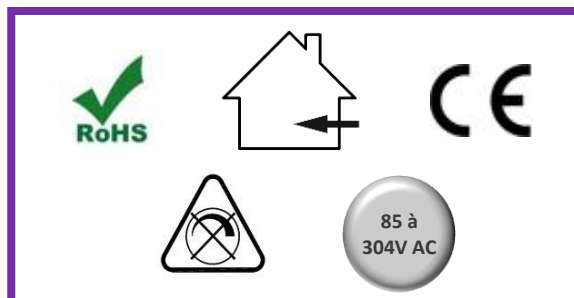


## FICHE TECHNIQUE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Modèle</b>	TYNEL
<b>Consommation</b>	1.5 W / lampe
<b>Culot</b>	B22
<b>Température de couleur</b>	2 100K
<b>Luminosité</b>	84 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	60 lm/W
<b>Angle de flux</b>	270°
<b>Tension d'utilisation</b>	85 V AC à 304V AC
<b>Position du driver</b>	Interne
<b>Durée de vie</b>	L80 F10 / 35 000 heures
<b>Cycle de commutation</b>	≥ 17 500
<b>Température de fonctionnement</b>	-40°C + 60°C



## 2 Lampes en séries sur 230 Volts AC



### REFERENCE PRODUIT

#### Produit Standard :

(Dimensions En mm)

138LB03 -3OP 1.5W

H 110 x Ø 60