

# ACRO PC T8 EM



<b>Code</b>	15-00922
<b>Douille:</b>	G13
<b>Source lumineuse:</b>	LAMPES FLUORESCENTES
<b>Puissance:</b>	1x58 W
<b>Couleur / RAL:</b>	GR-RAL7035 / Gris RAL7035 / Mat
<b>Insulation class:</b>	I
<b>Degree of protection:</b>	IP65
<b>IK-J-xxIP:</b>	IK08 5J xx5
<b>Power factor:</b>	COSφ ≥ 0,9
<b>EEL:</b>	A2
<b>Optique:</b>	Optique symétrique diffusante



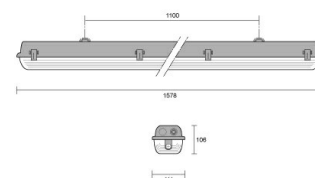
## Description

- Appareil d'éclairage étanche pour lampes T8, avec diffuseur, composé de :
- Base en polyester gris renforcé de fibres de verre, avec 9 entrées de câble différentes
  - Diffuseur en polycarbonate injecté (PC) lisse extérieurement
  - Réflecteur en tôle d'acier émaillée en blanc, restant accroché à la base afin de faciliter le raccordement
  - Clips imperdable en technopolymère, qui restent accrochés au diffuseur (18 W : 6 - 36 W : 8 - 58 W : 10)
  - Clips imperdables en inox
  - SE1 : secours - autonomie 1 heure

## Données

photométriques

## Dessin technique



## ACCESSOIRES

### ACRO



15-00561  
Clips imperdables en inox (10)

Inox

### 1x58 W



90-01769  
Plexi polycarbonate de  
remplacement 1x58 W

Transparent