

ACRO PC T8 HF



Code	15-00542
Douille:	G13
Source lumineuse:	LAMPES FLUORESCENTES
Puissance:	1x36 W
Couleur / RAL:	GR-RAL7035 / Gris RAL7035 / Mat
Insulation class:	I
Degree of protection:	IP65
IK-J-xxIP:	IK08 5J xx5
Power factor:	COS ϕ \geq 0,9
EEL:	A2
Optique:	Optique symetrique diffusante

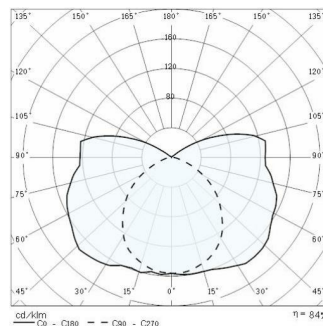


Description

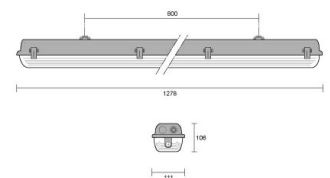
- Appareil d'éclairage étanche pour lampes T8, avec diffuseur, composé de :
- Base en polyester gris renforcé de fibres de verre, avec 9 entrées de câble différentes
 - Diffuseur en polycarbonate injecté (PC) lisse extérieurement
 - Réflecteur en tôle d'acier émaillée en blanc, restant accroché à la 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

Données

photométriques



Dessin technique



ACCESSOIRES

ACRO



15-00561
Clips imperdables en inox (10)

Inox

1x36 W



90-01768
Plexi polycarbonate de
remplacement 1x36 W

Transparent