

1 Fluorescence à ballast séparé

For Fluorescent lamps without integrated ballast

Lampe (simple culot) / For CFL lamp (single pole)

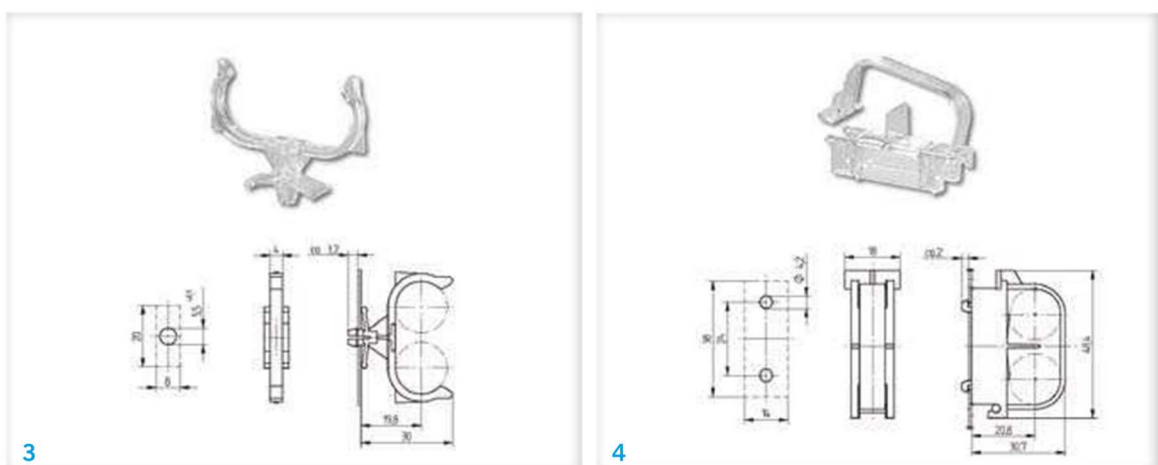
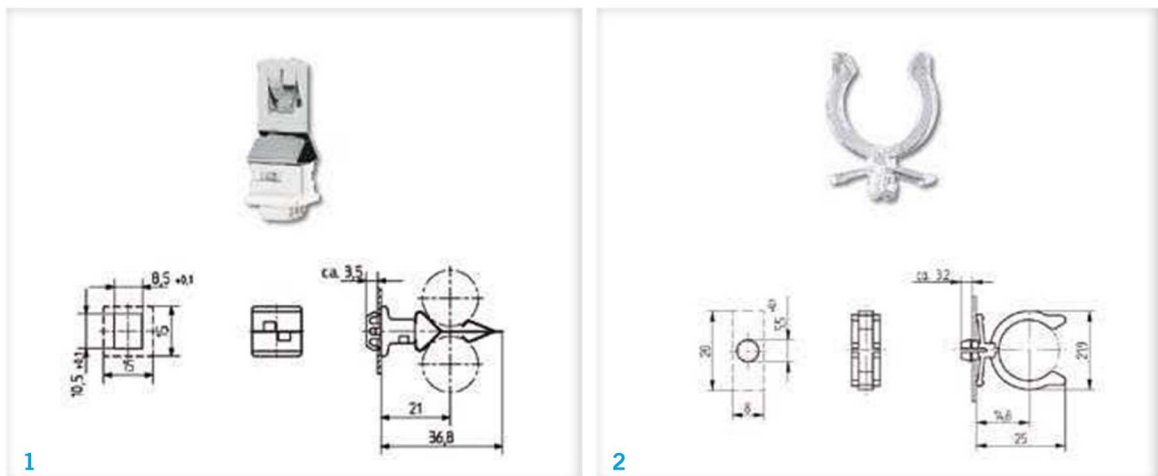
DOUILLES
LAMPHOLDERS

C

2G11-TCL ET SUPPORTS 2G11 – TCL AND HOLDER

C1/28 Supports à clipser

Snap in fixing holders



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Polycarbonate

APPLICATIONS

- Les supports permettent de maintenir une distance constante entre la lampe et la platine
- L'espace entre la douille et le support est différent pour chaque puissance de lampe et sert de détrompeur
- 127249 : recommandé lorsque les conditions de montage impliquent un fort rayonnement (réflecteurs, capot de verre et plusieurs lampes mises les unes à côté des autres)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Polycarbonate

APPLICATIONS

- Holders ensure a constant gap between lamp and geartray
- The position of the lampholder relative to the lampholder acts as a lamp key system
- 127249: recommended for applications with a high light output (reflectors, glass covers, several lamps next to each other)

Code stock Part number	Référence Reference	Épaisseur de la tôle Matérial thickness (mm)	Type	N°
Métallique / Metal				
127249	DO 1227	0,6 - 1,0	26.726.U810.10	1
Polycarbonate anti UV / UV resistant polycarbonate				
126533	DO 1231	0,6 - 1,5	26.726.821.85	2
126000	DO 1235	0,6 - 1,5	26.726.811.85	3
126006	DO 1239	0,6 - 1,0	26.726.U801.85	4