



APS1715

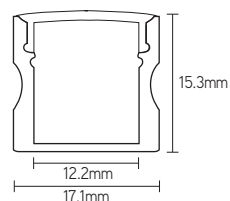
profilé en saillie



ARTICLE	COULEUR	DIMENSIONS
APS1715A2	alu	2000x17x15 mm
APS1715B2	noir	2000x17x15 mm
APS1715W2	blanc	2000x17x15 mm
APS1715A3	alu	3000x17x15 mm
APS1715B3	noir	3000x17x15 mm
APS1715W3	blanc	3000x17x15 mm

COUVERCLES	MATÉRIEL	RÉDUCTION	COULEUR	DIMENSIONS
COPC17CL2	PC	7%	transparent	2000 mm
COPC17O2	PC	22%	opaque	2000 mm
COPM17SCL2	PMMA	15%	semi-transparent	2000 mm
COPM17OM2	PMMA	35%	opaque satiné	2000 mm
COPC17BL2	PC	70%	noir	2000 mm
COPC17CL3	PC	7%	transparent	3000 mm
COPC17O3	PC	22%	opaque	3000 mm
COPM17SCL3	PMMA	15%	semi-transparent	3000 mm
COPM17OM3	PMMA	35%	opaque satiné	3000 mm
COPC17BL3	PC	70%	noir	3000 mm

ACCESSOIRES	DESCRIPTION
MCS17MA	clip de montage métallique 17 mm alu
MCS17MB	clip de montage métallique 17 mm noir
MCS17MW	clip de montage métallique 17 mm blanc
MCS17PC	clip de montage en PVC 17 mm
ECS1715A	embout alu
ECS1715B	embout noir
ECS1715W	embout blanc
PCS901715A	coupleur 90° alu
PCS901715B	coupleur 90° noir
PCS901715W	coupleur 90° blanc
PCS1801715A	coupleur 180° alu
PCS1801715B	coupleur 180° noir
PCS1801715W	coupleur 180° blanc



CARACTÉRISTIQUES

- profilé en saillie de 15 mm de profondeur
- points lumineux led à moitié visibles
- refroidissement efficace
- aluminium 6063-T5 anodisé
- 5 couvercles résistant aux UV disponibles

APPLICATIONS

- visible contre le plafond ou le mur
- éclairage direct
- convient pour ruban led jusqu'à 12 mm de large