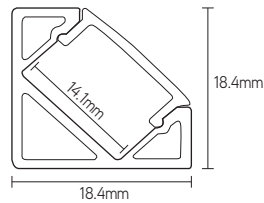


APS1818

profilé d'angle



ARTICLE	COULEUR	DIMENSIONS
APS1818A2	alu	2000x18x18 mm
APS1818B2	noir	2000x18x18 mm
APS1818W2	blanc	2000x18x18 mm
APS1818A3	alu	3000x18x18 mm
APS1818B3	noir	3000x18x18 mm
APS1818W3	blanc	3000x18x18 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
COPC24CL3	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
MCS1818MA	clip de montage métallique 18 mm
MCS1818PC	clip de montage en PVC 18 mm
ECS1818A	embout alu
ECS1818B	embout noir
ECS1818W	embout blanc

CARACTÉRISTIQUES

- profilé en saillie pour montage dans un angle
- points lumineux led à moitié visibles
- refroidissement efficace
- aluminium 6063-T5 anodisé
- 5 couvercles résistant aux UV disponibles

APPLICATIONS

- montage dans un angle
- dispersion de la lumière à partir d'un angle de 45°
- convient pour ruban led jusqu'à 12 mm de large