

# BKR201

Voici la star des profils pour l'éclairage de corniche. La multitude d'accessoires vous permettra de réaliser une grande variété de projets. Que ce soit en lumière indirecte ou rasante avec l'usage d'une lentille de 15° sablée, le BKR201 vous donnera entière satisfaction.

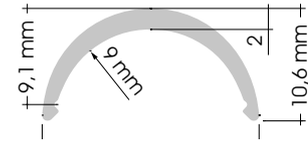
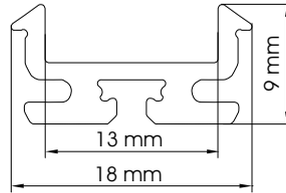
## Accessoires en plastique

Produit	Description	Référence
	Clip plat plastique	A2XXCP
	Clip 15°	A2XXC15P
	Clip 30°	A2XXC30P
	Clip 45°	A2XXC45P
	Clip 60°	A2XXC60P

## Accessoires en inox

Produit	Description	Référence
	Clip plat inox	A2XXCI
	Clip 30°	A2XXC30I
	Clip 45°	A2XXC45I
	Clip ajustable de -60° jusqu'à +60°	A2XXCAJI

Longueur profil max : 6 m



Référence profil : P201

## Diffuseurs disponibles

Description	Référence	Illustration
Rond sablé	D2XXRS	
Rond opal	D2XXRO	
Lentille 90° sablée	D2XXL90S	
Lentille 60° sablée	D2XXL60S	
Lentille 30° sablée	D2XXL30S	
Lentille 15° sablée	D2XXL15S	

## Embouts de fermeture

Produit	Description	Référence
	Embout plastique sans trou	A201ESTP
	Embout aluminium sans trou pour lentille	A201ESTAL
	Embout aluminium avec trou pour lentille	A201EATAL

## Données techniques

Nom du profil	BKR201 (article P201)
Application	Profils pour corniches
Longueur max.	6 m
Dimensions	18 x 9 mm
Alliage	AW6060
Finition	Anodisation naturelle
Provenance	Autriche
Diffuseur	Rond sablé (article D2XXRS) / Rond opal (article D2XXRO) / Lentille 90° sablée (article D2XXL90S) / Lentille 60° sablée (article D2XXL60S) / Lentille 30° sablée (article D2XXL30S) / Lentille 15° sablée (article D2XXL15S)
Embouts	Sans trou en plastique (article A201ESTP) / Sans trou en aluminium pour lentille (article A201ESTAL) / Avec trou en aluminium pour lentille (article A201EATAL)
Clips	Clip plat plastique (article A2XXCP) / Clip 15° plastique (article A2XXC15P) / Clip 30° plastique (article A2XXC30P) / Clip 45° plastique (article A2XXC45P) / Clip 60° plastique (article A2XXC60P) / Clip plat inox (article A2XXCI) / Clip 30° inox (article A2XXC30I) / Clip 45° inox (article A2XXC45I) / Clip ajustable de -60° jusqu'à +60° inox (article A2XXCAJI)
Options	Aucune