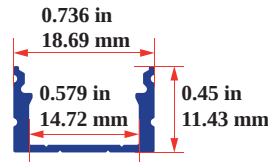
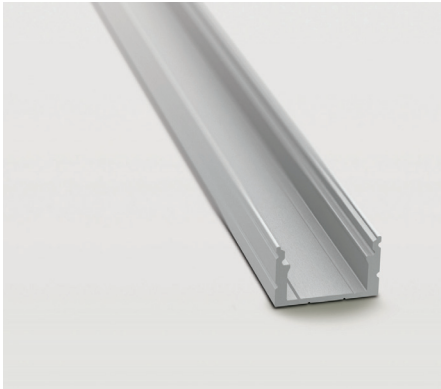


PROFILÉ 1811 SÉRIE PRFL



PROFILÉ ALUMINIUM 1811

Aluminium anodisé clair.
Dissipation de chaleur accrue.
Produit au Canada et certifié.

MODÈLE - LONGUEUR - PROFILÉ - COULEUR - LENTILLE - RUBAN - VOLT - IP

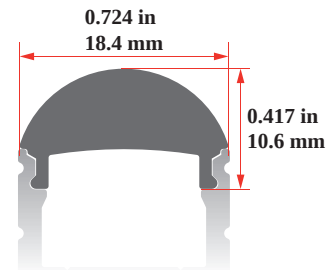
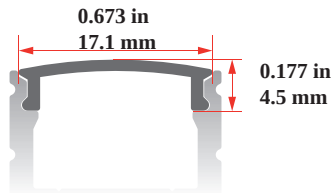
OLED - [] - 1811 - [] - [] - [] - [] - 24V - []

COULEUR		LENTILLE		RUBAN		°K ⁽¹⁾		IP
AL	ALUMINIUM	STD	STANDARD	3528-60	4.8 W/M, 312 LM/M, 80+ CRI	30K	3000K	IP20
BK	NOIR	FO	FOCUS (CLAIRE SEULEMENT)	3528-120	9.6 W/M, 720 LM/M, 80+ CRI	35K	3500K	IP65
WH	BLANC			5050-60	14.4 W/M, 1250 LM/M, 80+ CRI	40K	4000K	
				5050-72	17.8 W/M, 1602 LM/M, 80+ CRI			
				5630-60	21.7 W/M, 1750 LM/M, 80+ CRI			
				3014-204	20 W/M, 2040 LM/M, 80+ CRI			
				COUPABLE À LA DEL				
				2835S-120-4.8W	4.8 W/M, 400 LM/M, 90+ CRI			
				2835S-120-9.6W	9.6 W/M, 790 LM/M, 90+ CRI			
				2835S-120-15W	15 W/M, 1250 LM/M, 90+ CRI			
				2835S-120-19W	19 W/M, 1580 LM/M, 90+ CRI			

⁽¹⁾ - AUTRES DEGRÉS KELVIN DISPONIBLE SUR DEMANDE

LENTILLES (OPALINE, GIVRÉE, CLAIRE, POLYCARBONATE)

FACTEURS DE TRANSMISSION OPALINE ▶ 55% GIVRÉE ▶ 85% CLAIRE ▶ 98%



ANGLE DU FAISCEAU : 15°

BRAQUETTES (INCLUSES)

