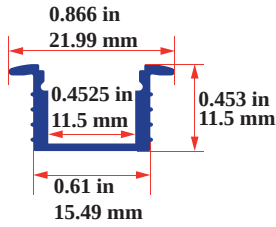


PROFILÉ 2111R  
SÉRIE PRFL



**PROFILÉ ALUMINIUM 2111R**

(ENCASTRÉ)

Aluminium anodisé clair.

Dissipation de chaleur accrue.

Produit au Canada et certifié.

**LENTILLES** (OPALINE, GIVRÉE, CLAIRE, POLYCARBONATE)

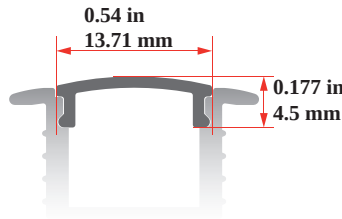
FACTEURS DE TRANSMISSION

OPALINE ▶ 55%

GIVRÉE ▶ 85%

CLAIRE ▶ 98%

STANDARD



MODÈLE - LONGUEUR - PROFILÉ - COULEUR - LENTILLE - MATERIEL - RUBAN - °K<sup>(1)</sup> - VOLT<sup>(2)</sup> - IP<sup>(3)</sup>

OLED - [ ] - 2111R - [ ] - STD - [ ] - [ ] - [ ] - [ ] - 24V - 20

AL	ALUMINIUM	STD	STANDARD
BK	NOIR		
WH	BLANC	OP	OPALINE
		FR	GIVRÉE
		CL	CLAIRE
		PC	POLYCARBONATE

3528-60	4.8 W/M, 312 LM/M, 80 CRI	30K	3000K
3528-120	9.6 W/M, 720 LM/M, 80 CRI	35K	3500K
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		

(1) - AUTRES DEGRÉS KELVIN DISPONIBLE SUR DEMANDE  
(2) - 12V DISPONIBLE SUR DEMANDE  
(3) - AUTRES IP DISPONIBLE SUR DEMANDE