

DESCRIPTION

- Entièrement réglable
- Ruban adhésif double face de 3 m
- Faible consommation d'énergie
- Faible émission de chaleur
- Disponible en IP20 ou IP68
- Facile à installer



SPÉCIFICATIONS

Quantité LED	30 LED/M
Couleur /CCT	RGB
Puce	EPISTAR
CRI	N/A
Bin/Step:	1 bin seulement, 4 step binning
Flux lumineux par mètre/3.3FT:	600Lm/M
Angle de faisceau	120°
Puissance par mètre/3.3FT:	8.16W, 24V, 0.34A
PCB largeur:	10mm (IP68 - 12.5mm)
Longueur de coupe:	166mm/6.5" ou 5 LEDs
Classement IP:	IP20/IP68
Longueur maximum:	5 mètres (16.4FT/Roll)
Durée de vie:	50,000 heures
Garantie:	3 ans
Certificat:	CE, RoHS, UL inscrit
Moteurs compatibles:	Usage SRPC 2108-24V-200, SR-2108A-M5, or SR-2108B-M24 moteur/décodeur
Emballage:	16.4 FT spool IP20= 100g/roul - IP68= 300g/roul

CODES DE MODÈLES	DESCRIPTION
TAPE-30-RGB	Ruban 30 LED/M, RGB, 8.16W/M, 95+, 600Lm/M, 5M (16.4FT/Roll), 10mm, 24V, IP20
TAPE-30-RGB-IP68	Ruban 30 LED/M, RGB, 8.16W/M, 95+, 600Lm/M, 5M (16.4FT/Roll), 12.5mm, réglable, 24V, IP68



TAPE-30-RGB



TAPE-30-RGB-IP68

TEMPÉRATURE DE LA COULEUR

RGB

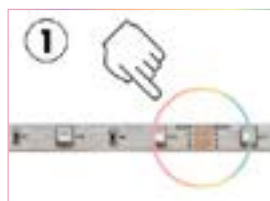


UTILISATIONS TYPES

- ✓ Éclairage accentué
- ✓ Éclairage décoratif
- ✓ Éclairage architectural

LONGUEUR DE COUPE

166mm/6.5" or 5 LEDs



Trouvez la ligne de coupe sur la bande. (entre les points de soudure).



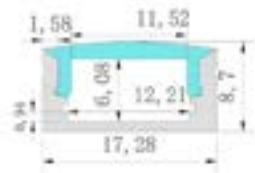
Coupez soigneusement la bande sur la ligne de coupe.

EXTRUSIONS COMPATIBLES

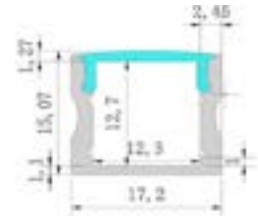
*Pour obtenir un résultat sans points, utilisez l'une des recommandations suivantes pour la diffusion des extrusions.

**Les rubans IP68 s'adaptent aux extrusions d'une largeur intérieure de 12 mm ou plus.

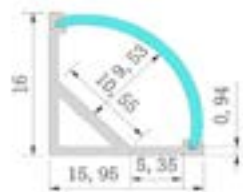
TRACK-OP-002



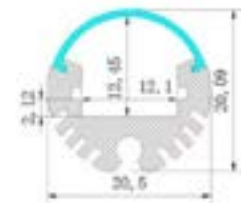
TRACK-OP-004



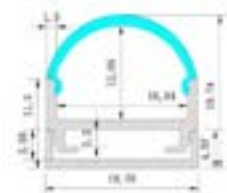
TRACK-OP-006



TRACK-OP-008



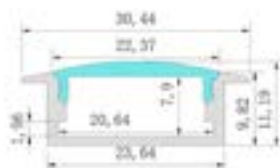
TRACK-OP-010



TRACK-OP-011



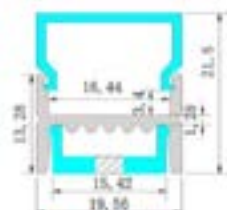
TRACK-OP-013



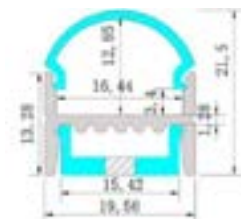
TRACK-OP-014



TRACK-OP-035



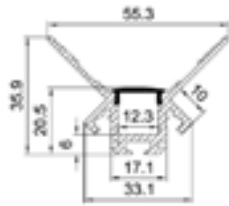
TRACK-OP-036



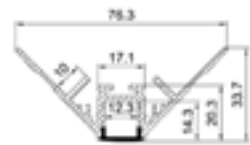
EXTRUSIONS COMPATIBLES SANS TRIM

*Pour obtenir un résultat sans points, utilisez l'une des combinaisons recommandées de diffuseurs d'extrusions sans trim.

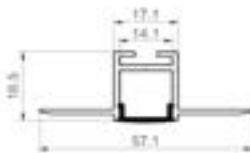
TRACK-OP-039-TL



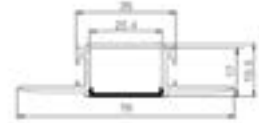
TRACK-OP-040-TL



TRACK-OP-055-TL



TRACK-OP-056-TL



TRACK-OP-079-TL

