



FICHE TECHNIQUE TAPE-240-RGB

DESCRIPTION

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



CODES DE MODÈLES	DESCRIPTION
TAPE-240-RGB	Ruban 240 LED/M, RGB, 26.5W/M, 1940-2400Lm/Led, 5M (16.4FT/Roll), 22mm, réglable, 24V



SPÉCIFICATIONS

Quantité LED	240 LED/M
Couleur /CCT	RGB
Chip:	EPISTAR
CRI:	N/A
Bin/Step:	1 bin seulement, 4 step binning
Flux lumineux par mètre/3.3FT:	1920-2400 Lm
Angle de faisceau:	120°
Puissance par mètre/3.3FT:	26.5W, 24V, 1.1A
PCB largeur:	22mm
Longueur de coupe:	25mm/0.99" ou 6 LEDs
Classement IP:	IP20
Longueur maximum:	5 meters (16.4FT/Roul)
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= 378g/roul

TEMPÉRATURE DE LA COULEUR

RGB



UTILISATIONS TYPES

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

LONGUEUR DE COUPE

25mm/0.99" or 6 LEDs



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

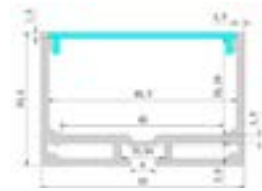


Coupez soigneusement la bande sur la ligne de coupe.

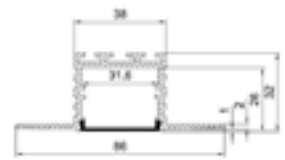
EXTRUSIONS COMPATIBLES / EXTRUSIONS SANS TRIM

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

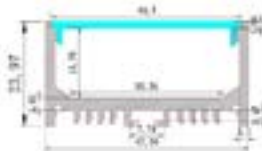
TRACK-OP-051



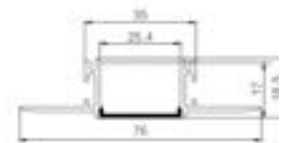
TRACK-OP-038-TL



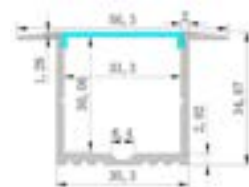
TRACK-OP-028



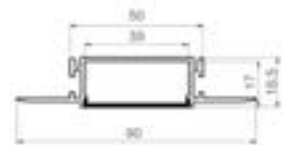
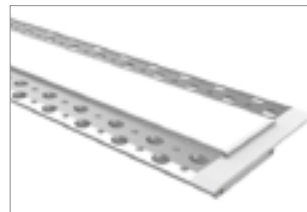
TRACK-OP-056-TL



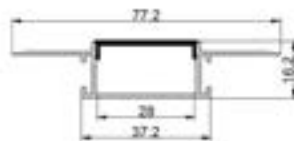
TRACK-OP-017



TRACK-OP-057-TL



TRACK-OP-080-TL



TRACK-OP-058-TL

