

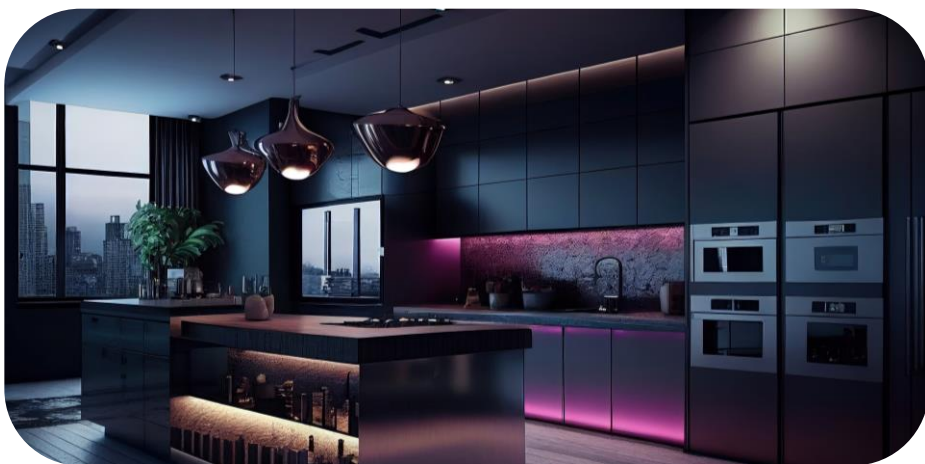
ARC EN CIEL

REF : ARCRGBW - ARCRGBWIP

ECLAIRAGE
DECORATIF
/ DE ZONE

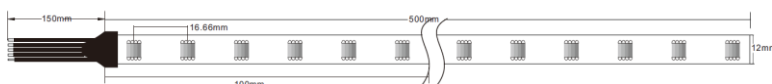
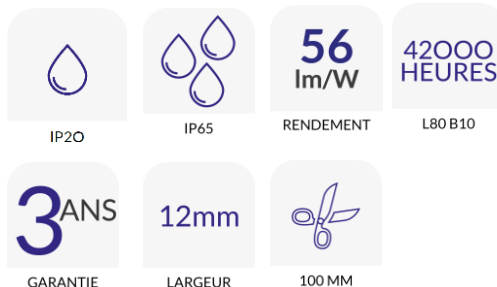


Le ruban LED ARC EN CIEL 17W est un ruban LED RGBW destiné à l'éclairage décoratif ou de zone



+ Avantages produit

- Rubans livrés en 5m avec mou de câble de 15cm des deux côtés
- Scotch double face 3M
- Sécable tous les 100mm
- RGBW



Données techniques

Puissance	17W/m
Flux lumineux	950 lm/m
Tension d'alimentation	24 V
Température (°K)	RGBW
Nombre de LED/m	60 led/m
Indice de Rendu des Couleurs IRC	>90
Indice de protection à l'eau et la poussière IP	IP 20 / IP65
Température de fonctionnement	-20 +40



	Référence	Température de couleur	Puissance	IP
ARC EN CIEL	ARCRGBW	RGBW	17	20
	ARCRGBWIP	RGBW	17	65

Les valeurs de flux lumineux et puissances sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10%. Nous nous efforçons de tenir à jour nos données techniques sur l'ensemble de nos supports mais en aucun cas la responsabilité d'ASLED pourra être engagée en cas d'erreur involontaire.

ARC EN CIEL

Accessoire de connexion

Pour plus de facilité et de fiabilité, ce ruban peut être connecté grâce à nos connecteur C5, CIP5 & PIP5. Fini la corvée de la soudure sur chantier, en un clip votre ruban et connecté et sécurisé



En savoir plus sur nos connecteurs

RUBANS SIMPLE COULEUR

Référence	Caractéristiques	IP
C2	SMD & COB	20
CIP2	SMD	68
PIP2	BRIDGE SMD	68

RUBANS CTC

Référence	Caractéristiques	IP
C3	SMD CTC	20
CIP3	CTC	68
PIP3	BRIDGE CTC	68

RUBANS RGBW

Référence	Caractéristiques	IP
C5	SMD RGBW	20
CIP5	RGBW	68
PIP5	BRIDGE RGBW	68

RUBANS COB

Référence	Caractéristiques	IP
C2	SMD & COB	20
CC3	COB CTC	20



Sans soudure

Télécommande et variation

RUBANS SIMPLE COULEUR	ON/OFF	 60W REF : 00ALUM 100W REF : 100ALUM 60W REF : 00AL24 100W REF : 100AL24 150W REF : 150AL24 200W REF : 200AL24	 N12 240W N60 480W
	PUSH	 160W REF : CV160DT6	
	DALI2		
RUBANS CTC	PUSH	 160W REF : CV160DT8 + REF : L2701-104 En complément de l'alimentation	 N20 240W N60 480W
	DALI DT8	 160W REF : CV160DT8	 NT20
RUBANS RGBW	DALI DT8	 160W REF : CV160DT8	 N40 240W N60 480W NT40



En savoir plus sur nos commandes