

NOVA RGB-15-COB

Ruban LED COB RGB

- Conçu avec une large palette de couleurs, ce ruban LED RGB s'intègre facilement à vos projets,
- Disponible en rouleau de 5 ou 10m,
- 840LEDS/m,
- Sécable tous les 5cm.

Caractéristiques

	Puissance (W/m)	Flux lumineux (lm/m)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Dimensions
NOVA RGB-15-COB	15	675	45	5000mm

Données techniques

IP	IP20
IK	IK02
Température de couleur	RGB
Classe électrique	Classe III
Optique	150°
Gradation	Non gradable / DALI (selon driver)
Tension d'entrée	24V
Type de LED	COB
Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)

Dimensions

Unité : mm

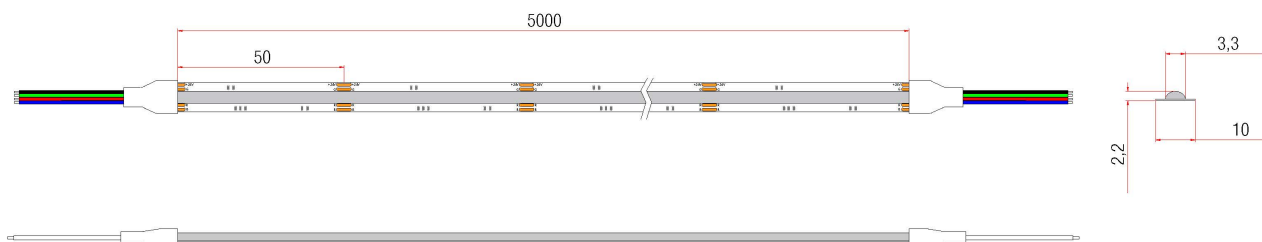


Tableau de commande

Gamme	Puissance (W/m)	CCT	Gradation
NOVA RGB-15-COB	15	RGB	Non gradable DALI (selon driver)

Photos non contractuelles. Nos produits sont améliorés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à ± 150 Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de $25\text{ }^{\circ}\text{C}$. A moins d'indications contraires, tous les produits LED de Nexxled sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1)

REV0126