



FlexCove Neon Indoor : créez de superbes éclairages en corniche avec un bandeau LED flexible, modulable et sans point

Flex Cove - Néon Intérieur

Philips FlexCove Neon Indoor est une NOUVELLE offre en plus de notre populaire éclairage LED pour corniche. Cette nouvelle famille complète de bandes lumineuses flexibles est conçue pour suivre des lignes droites ou des courbes afin de créer de belles ambiances qui mettent en valeur les détails architecturaux en lumière mono blanche, blanche accordable ou colorée. Ces bandes d'éclairage pour corniche personnalisables promettent également une superbe uniformité d'éclairage dans de petites distances de mélange de lumière et des espaces d'installation limités, une cohérence des couleurs et une installation facile. Le tout avec une longue durée de vie qui promet moins de dégradation de la lumière ou de changements de couleur. Ainsi, avec FlexCove Neon Indoor, vous pouvez adapter votre éclairage d'accentuation aux exigences de n'importe quel projet - de manière magnifique.

Flex Cove - Néon Intérieur

Avantages

- Une longue durée de vie de qualité et de fiabilité
- Excellentes performances de rendu des couleurs avec variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement entre les rouleaux.
- Excellente uniformité d'éclairage dans un espace d'installation réduit et une distance de mélange de lumière limitée
- Conception flexible pour les lignes droites ou les courbes

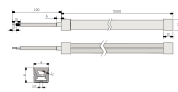
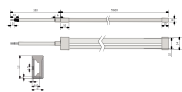
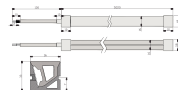
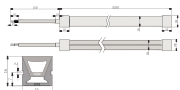
Fonctions

- Famille de produits complète comprenant deux directions de flexion et plusieurs dimensions de produits.
- Conception flexible pour les lignes droites ou les courbes
- Écart type de chromaticité (SDCM) 3 entre les rouleaux
- Durée de vie de 30 000 heures @L70 B50
- Versions blanc réglable et RVB+W disponibles

Application

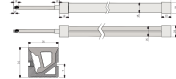
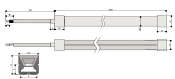
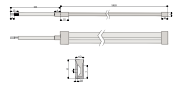
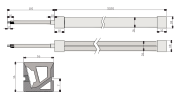
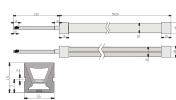
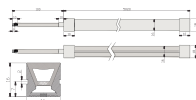
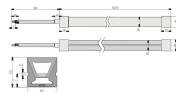
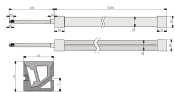
- Commerces
- Bureaux
- Hôtellerie

Schéma dimensionnel



Flex Cove - Néon Intérieur

Schéma dimensionnel



Flex Cove - Néon Intérieur

Données techniques de l'éclairage

Indice de rendu de couleur (IRC) 90

Fonctionnement et électricité

Classe de protection IEC Classe de sécurité III

Tension d'entrée 24 V

Fréquence linéaire - Hz

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Oui – Vérifier la compatibilité du ballast

Mécanique et boîtier

Type de cache optique/de lentille Sans lentille

Couleur du boîtier Blanc

Code de protection contre les chocs méca. IK03

Code d'indice de protection IP44

Approbation et application

Plage de température ambiante -20 à +45 °C

Marquage CE Non

Essai au fil incandescent -

Performances initiales (conformité à la norme IEC)

Tolérance de flux lumineux +/-10%

Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Température de couleur corrélée (nom.)	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	Flux lumineux
911401516744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616 S	2700 K	55 lm/W	880 lm
911401516844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616 S	3000 K	55 lm/W	880 lm
911401516944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616 S	4000 K	55 lm/W	880 lm
911401517044	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 S	3000 K	32 lm/W	360 lm
911401517144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 S	Tunable white 2700-6500 K	50 lm/W	550 lm
911401517244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5 1616 S	3000 K	22 lm/W	340 lm
911401517344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5 1616 S	4000 K	37 lm/W	565 lm
911401515744	LS360S LED5 P16 2700K L5 0612 S	2700 K	30 lm/W	480 lm
911401515844	LS360S LED5 P16 3000K L5 0612 S	3000 K	30 lm/W	480 lm
911401515944	LS360S LED5 P16 4000K L5 0612 S	4000 K	30 lm/W	480 lm
911401516044	LS360S LED3 P10 2700K L5 0612 S	2700 K	31,5 lm/W	315 lm
911401516144	LS360S LED3 P10 3000K L5 0612 S	3000 K	31,5 lm/W	315 lm
911401516244	LS360S LED3 P10 4000K L5 0612 S	4000 K	31,5 lm/W	315 lm
911401516344	LS360S LED2 P6 2700K L5 0612 S	2700 K	33 lm/W	205 lm
911401516444	LS360S LED2 P6 3000K L5 0612 S	3000 K	33 lm/W	205 lm
911401516544	LS360S LED2 P6 4000K L5 0612 S	4000 K	33 lm/W	205 lm
911401516644	LS360S LED4 P11 TNW L5 0612 S	Tunable white 2700-6500 K	31,5 lm/W	350 lm
911401517444	LS360S LED6 P10 2700K L5 0808 T	2700 K	60 lm/W	600 lm
911401517544	LS360S LED6 P10 3000K L5 0808 T	3000 K	60 lm/W	600 lm
911401517644	LS360S LED6 P10 4000K L5 0808 T	4000 K	60 lm/W	600 lm
911401518744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616 T	2700 K	55 lm/W	880 lm
911401518844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616 T	3000 K	55 lm/W	880 lm
911401518944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616 T	4000 K	55 lm/W	880 lm
911401519044	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 T	3000 K	32 lm/W	360 lm
911401519144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 T	Tunable white 2700-6500 K	50 lm/W	550 lm
911401519244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5 1616 T	3000 K	32 lm/W	340 lm

Flex Cove - Néon Intérieur

Order Code	Full Product Name	Température de couleur corrélée (nom.)	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	Flux lumineux
911401519344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5 1616 T	4000 K	50 lm/W	565 lm
911401517744	LS360S LED10 P16 2700K L5 1010 T	2700 K	62,5 lm/W	1 000 lm
911401517844	LS360S LED10 P16 3000K L5 1010 T	3000 K	62,5 lm/W	1 000 lm
911401517944	LS360S LED10 P16 4000K L5 1010 T	4000 K	62,5 lm/W	1 000 lm
911401518044	LS360S LED7 P10 2700K L5 1010 T	2700 K	65 lm/W	650 lm
911401518144	LS360S LED7 P10 3000K L5 1010 T	3000 K	65 lm/W	650 lm
911401518244	LS360S LED7 P10 4000K L5 1010 T	4000 K	65 lm/W	650 lm
911401518344	LS360S LED4 P6 2700K L5 1010 T	2700 K	70 lm/W	420 lm
911401518444	LS360S LED4 P6 3000K L5 1010 T	3000 K	70 lm/W	420 lm
911401518544	LS360S LED4 P6 4000K L5 1010 T	4000 K	70 lm/W	420 lm
911401518644	LS360S LED7 P11 TNW L5 1010 T	Tunable white 2700-6500 K	60 lm/W	650 lm
911401515444	LS360S LED3 P10 2700K L5 0410 S	2700 K	28 lm/W	295 lm
911401515544	LS360S LED3 P10 3000K L5 0410 S	3000 K	28 lm/W	295 lm
911401515644	LS360S LED3 P10 4000K L5 0410 S	4000 K	28 lm/W	295 lm

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique	Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
911401516744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616 S	69 W	911401518744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616 T	69 W
911401516844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616 S	69 W	911401518844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616 T	69 W
911401516944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616 S	69 W	911401518944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616 T	69 W
911401517044	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 S	46,5 W	911401519044	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 T	46,5 W
911401517144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 S	47 W	911401519144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 T	47 W
911401517244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5 1616 S	75 W	911401519244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5 1616 T	75 W
911401517344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5 1616 S	75 W	911401519344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5 1616 T	75 W
911401515744	LS360S LED5 P16 2700K L5 0612 S	67 W	911401517744	LS360S LED10 P16 2700K L5 1010 T	67 W
911401515844	LS360S LED5 P16 3000K L5 0612 S	67 W	911401517844	LS360S LED10 P16 3000K L5 1010 T	67 W
911401515944	LS360S LED5 P16 4000K L5 0612 S	67 W	911401517944	LS360S LED10 P16 4000K L5 1010 T	67 W
911401516044	LS360S LED3 P10 2700K L5 0612 S	44 W	911401518044	LS360S LED7 P10 2700K L5 1010 T	44 W
911401516144	LS360S LED3 P10 3000K L5 0612 S	44 W	911401518144	LS360S LED7 P10 3000K L5 1010 T	44 W
911401516244	LS360S LED3 P10 4000K L5 0612 S	44 W	911401518244	LS360S LED7 P10 4000K L5 1010 T	44 W
911401516344	LS360S LED2 P6 2700K L5 0612 S	30,5 W	911401518344	LS360S LED4 P6 2700K L5 1010 T	30,5 W
911401516444	LS360S LED2 P6 3000K L5 0612 S	30,5 W	911401518444	LS360S LED4 P6 3000K L5 1010 T	30,5 W
911401516544	LS360S LED2 P6 4000K L5 0612 S	30,5 W	911401518544	LS360S LED4 P6 4000K L5 1010 T	30,5 W
911401516644	LS360S LED4 P11 TNW L5 0612 S	44,5 W	911401518644	LS360S LED7 P11 TNW L5 1010 T	44,5 W
911401517444	LS360S LED6 P10 2700K L5 0808 T	41 W	911401515444	LS360S LED3 P10 2700K L5 0410 S	41 W
911401517544	LS360S LED6 P10 3000K L5 0808 T	41 W	911401515544	LS360S LED3 P10 3000K L5 0410 S	41 W
911401517644	LS360S LED6 P10 4000K L5 0808 T	41 W	911401515644	LS360S LED3 P10 4000K L5 0410 S	41 W

