



Philips FlexCove Neon Indoor: créez de magnifiques corniches avec une bande lumineuse LED flexible, réglable et sans points

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.

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

Versions



Flex Cove - Neon Indoor

Schéma dimensionnel





Schéma dimensionnel

















Schéma dimensionnel





Données techniques de l'éclairage	e
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	IK03
méca.	
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 (conformit	é à la norme IEC)
Tolérance de flux lumineux	+/-10%

		Température de		
		couleur corrélée	Efficacité lumineuse	
Order Code	Full Product Name	(nom.)	(valeur nominale)	Flux lumineux
911401516744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616	2700 K	55 lm/W	880 lm
	S			
911401516844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616	3000 K	55 lm/W	880 lm
	S			
911401516944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616	4000 K	55 lm/W	880 lm
	S			
	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 S	3000 K	32 lm/W	360 lm
911401517144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 S	Tunable white	50 lm/W	550 lm
		2700-6500 K		
911401517244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5	3000 K	22 lm/W	340 lm
244 4 0 4 5 4 7 2 4 4	1616 S	10001/	271 /14	5651
311401517344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5	4000 K	37 lm/W	565 lm
11401515744	1616 S LS360S LED5 P16 2700K L5 0612	2700 K	30 lm/W	480 lm
711401515744	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	2700 K	30 till/ W	400 1111
211401515844	LS360S LED5 P16 3000K L5 0612	3000 K	30 lm/W	480 lm
711-1015150-1-1	S	300011	30 1117 **	400 1111
911401515944	LS360S LED5 P16 4000K L5 0612	4000 K	30 lm/W	480 lm
	S		,	
911401516044	LS360S LED3 P10 2700K L5 0612	2700 K	31,5 lm/W	315 lm
	S			
911401516144	LS360S LED3 P10 3000K L5 0612	3000 K	31,5 lm/W	315 lm
	S			
911401516244	LS360S LED3 P10 4000K L5 0612	4000 K	31,5 lm/W	315 lm
	S			
911401516344	LS360S LED2 P6 2700K L5 0612 S	2700 K	33 lm/W	205 lm
911401516444	LS360S LED2 P6 3000K L5 0612	3000 K	33 lm/W	205 lm
	S			
911401516544	LS360S LED2 P6 4000K L5 0612	4000 K	33 lm/W	205 lm
	S			
911401516644	LS360S LED4 P11 TNW L5 0612 S	Tunable white	31,5 lm/W	350 lm
		2700-6500 K		
911401517444	LS360S LED6 P10 2700K L5 0808	2700 K	60 lm/W	600 lm
	Т			

		Tompóraturo do		
		Température de	F#C	
Ouder Code	Full Burdout Name	couleur corrélée	Efficacité lumineuse	Elem lemain com
Order Code	Full Product Name	(nom.)	(valeur nominale)	Flux lumineux
911401517544	LS360S LED6 P10 3000K L5 0808	3000 K	60 lm/W	600 lm
044404547644	T	10001/	601 011	5001
911401517644	LS360S LED6 P10 4000K L5	4000 K	60 lm/W	600 lm
044404540744	0808 T	2700 1/	551 04	2001
911401518744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616	2700 K	55 lm/W	880 lm
044 4045400 44	T	2000 1/	551 04	2001
911401518844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616	3000 K	55 lm/W	880 lm
011401510044	T	4000 1/	EE Ive AM	000 l
911401518944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616	4000 K	55 lm/W	880 lm
011401510044	T	2000 1/	22 1 /14/	200 1
	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 T		32 lm/W	360 lm
911401519144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 T	Tunable white	50 lm/W	550 lm
		2700-6500 K		
911401519244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5	3000 K	32 lm/W	340 lm
044 4045400 4.4	1616 T	4000 1/	501 011	5651
911401519344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5	4000 K	50 lm/W	565 lm
044 4045477 4 4	1616 T	2700 1/	62.51. 044	4.000.1
911401517744	LS360S LED10 P16 2700K L5 1010	2700 K	62,5 lm/W	1 000 lm
011401517044	T	3000 1/	C2 F Inn ///	1 000 lm
911401517844	LS360S LED10 P16 3000K L5 1010	3000 K	62,5 lm/W	1 000 lm
011401517044	LS360S LED10 P16 4000K L5 1010	4000 K	62 F Im ///	1 000 lm
911401317944	T	4000 K	62,5 lm/W	1 000 1111
011401510044	LS360S LED7 P10 2700K L5 1010	2700 K	GE Im /W	650 lm
911401316044	T	2700 K	65 lm/W	650 (111
011401510144	LS360S LED7 P10 3000K L5 1010	3000 K	GE Im /W	650 lm
911401316144	T	3000 K	65 lm/W	650 (111
011401510244	LS360S LED7 P10 4000K L5 1010	4000 K	65 lm/W	650 lm
311401310244	T	4000 K	OS tilly VV	030 (111
011401519344	LS360S LED4 P6 2700K L5 1010 T	2700 K	70 lm/W	420 lm
	LS360S LED4 P6 3000K L5 1010 T		70 lm/W	420 lm
	LS360S LED4 P6 4000K L5 1010 T		70 lm/W	420 lm
	LS360S LED7 P11 TNW L5 1010 T	Tunable white	60 lm/W	650 lm
311401310044	233003 22D71 11 11WW 23 1010 1	2700-6500 K	OO tilly W	030 1111
011401515444	LS360S LED3 P10 2700K L5 0410	2700-6300 K	28 lm/W	295 lm
511-015151-14	S	2,3010	20 011/ 11	233 1111
911401515544	LS360S LED3 P10 3000K L5 0410	3000 K	28 lm/W	295 lm
311-013133-44	S	3000 K	20 011/ 11	233 1111
911401515644	LS360S LED3 P10 4000K L5 0410	4000 K	28 lm/W	295 lm
511401515044	S	70001	20 till/ VV	233 1111
	<u> </u>			

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
911401516744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616 S	69 W
911401516844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616 S	69 W
911401516944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616 S	69 W
911401517044	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 S	46,5 W
911401517144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 S	47 W
911401517244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5 1616 S	75 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
911401517344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5 1616 S	75 W
911401515744	LS360S LED5 P16 2700K L5 0612 S	67 W
911401515844	LS360S LED5 P16 3000K L5 0612 S	67 W
911401515944	LS360S LED5 P16 4000K L5 0612 S	67 W
911401516044	LS360S LED3 P10 2700K L5 0612 S	44 W
911401516144	LS360S LED3 P10 3000K L5 0612 S	44 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
911401516244	LS360S LED3 P10 4000K L5 0612 S	44 W
911401516344	LS360S LED2 P6 2700K L5 0612 S	30,5 W
911401516444	LS360S LED2 P6 3000K L5 0612 S	30,5 W
911401516544	LS360S LED2 P6 4000K L5 0612 S	30,5 W
911401516644	LS360S LED4 P11 TNW L5 0612 S	44,5 W
911401517444	LS360S LED6 P10 2700K L5 0808 T	41 W
911401517544	LS360S LED6 P10 3000K L5 0808 T	41 W
911401517644	LS360S LED6 P10 4000K L5 0808 T	41 W
911401518744	LS360S LED9 P16 2700K L5 1616 T	69 W
911401518844	LS360S LED9 P16 3000K L5 1616 T	69 W
911401518944	LS360S LED9 P16 4000K L5 1616 T	69 W
911401519044	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 T	46,5 W
911401519144	LS360S LED6 P11 TNW L5 1616 T	47 W
911401519244	LS360S LED3 P15 RGBW DMX L5 1616 T	75 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
911401519344	LS360S LED6 P15 4000K DMX L5 1616 T	75 W
911401517744	LS360S LED10 P16 2700K L5 1010 T	67 W
911401517844	LS360S LED10 P16 3000K L5 1010 T	67 W
911401517944	LS360S LED10 P16 4000K L5 1010 T	67 W
911401518044	LS360S LED7 P10 2700K L5 1010 T	44 W
911401518144	LS360S LED7 P10 3000K L5 1010 T	44 W
911401518244	LS360S LED7 P10 4000K L5 1010 T	44 W
911401518344	LS360S LED4 P6 2700K L5 1010 T	30,5 W
911401518444	LS360S LED4 P6 3000K L5 1010 T	30,5 W
911401518544	LS360S LED4 P6 4000K L5 1010 T	30,5 W
911401518644	LS360S LED7 P11 TNW L5 1010 T	44,5 W
911401515444	LS360S LED3 P10 2700K L5 0410 S	41 W
911401515544	LS360S LED3 P10 3000K L5 0410 S	41 W
911401515644	LS360S LED3 P10 4000K L5 0410 S	41 W



© 2024 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.