

DESCRIÇÃO

La gama de canales SPAR promete innovar en la iluminación técnica de espacios comerciales.

Esta nueva colección de productos está compuesta por proyectores más eficientes que otros en el mercado, con altos índices de reproducción cromática (CRI) y chips ajustados para iluminar lugares específicos como mercados, panaderías, restaurantes, carnicerías o pescaderías.

Esta gama de proyectores, cuando se instala en los lugares adecuados, resalta las características de los productos y, en consecuencia, ayuda a estimular su compra.

SPAR GOLD

El chip proyector SPAR Gold emite una luz cálida y brillante, ideal para resaltar los colores de diferentes productos en joyerías.

CARNE Y CARNE FRESCA DE SPAR +

Esta categoría es ideal para colocar en carnicerías o supermercados. Mientras que el chip SPAR Fresh Meat resalta el rojo de la carne para cocinar, dándole un aspecto fresco y apetecible, el chip SPAR Meat + resalta los colores de la carne blanca. Este último proyector también se puede instalar en restaurantes o barbacoas, porque chip también le da un aspecto sabroso a los alimentos cocinados.

SPAR GOLD +

Este proyector está compuesto por un chip que emite luz con un tinte marrón claro y tiene como objetivo resaltar los productos vendidos en panaderías y pastelerías, dándoles un aspecto fresco y delicioso, recién salidos del horno.

SPAR FISH

Como su nombre lo indica, el chip de este SPAR es adecuado para pescaderías, casas de subastas o supermercados. Este chip resalta el color azul de los productos, dando un aspecto fresco al pescado, que es la característica más apreciada por el cliente.

ARTE SPAR

El foco SPAR ofrece la alta calidad de luz necesaria para mostrar pantallas de alto valor. La exclusiva tecnología de espectro completo ofrece una excelente reproducción del color. Un valor medio de CRI 97 con una excelente consistencia de color [MacAdam 2].

MODA SPAR

La lámpara SPAR FASHION es ideal para exhibiciones de moda brillantes. Destinado específicamente a la iluminación en el sector de la moda, genera colores vivos con tonos cálidos y agradables. Totalmente sin luz ultravioleta, con luz intensa y con colores reales.

SPAR BLANCO PURO

El color claro de SPAR PURE WHITE revela los tonos de blanco para crear un efecto de color mejorado, dando a la ropa una apariencia viva, gracias a un espectro debajo de la curva de Planck.

MONTAJE	Uni Track
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Blanco texturizado, Negro texturizado
CONTROL	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF

CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 89 lm/W
CRI	CRI>90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFÍA





SPAR TECHNICAL 29,8W
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	2202	1871		5384XX.38.924G.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	2422	2058		5387XX.38.940FM.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	2449	2082		5386XX.38.927M.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	2835	2409		5389XX.38.931A.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	3110	2643		5390XX.38.932F.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	3137	2667		5385XX.38.927G.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	3137	2667	3000K	5391XX.38.930P.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	3247	2760	4000K	5391XX.38.940P.FI
194	27.5	TB, TW	CS, DA, NF	38	3302	2807		5388XX.38.965F.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX
CASAMBI	CS
DALI / Switch Dim	DA
ON/OFF	NF

ACABADO	FI
Negro texturizado	TB
Blanco texturizado	TW

ÁNGULO	BA
38°	38

ACCESORIOS

	Carril ON/OFF Susp./Sal.	
	Carril ON/OFF 2m WH	UP1459102
	SEM DescAbr - UP1459102-1	UP1459102-1
	SEM DescAbr - UP1459429	UP1459429
	Carril DALI Susp./Sal.	
	SEM DescAbr - UP1459107	UP1459107
	SEM DescAbr - UP1459107-1	UP1459107-1
	SEM DescAbr - UP1459439	UP1459439
	Carril Emb. ON/OFF	
	SEM DescAbr - UP1459112	UP1459112
	SEM DescAbr - UP1459112-1	UP1459112-1
	SEM DescAbr - UP1459312	UP1459312
	Carril Embutido DALI	
	SEM DescAbr - UP1459117	UP1459117
	SEM DescAbr - UP1459117-1	UP1459117-1
	SEM DescAbr - UP1459317	UP1459317
	SEM DescAbr - UP1459317-1	UP1459317-1