



Solución modular ideal para sustitución de luminarias con CDM

GreenSpace Accent Gridlight

Gracias a la familia GreenSpace Accent, los comerciantes y responsables de edificios pueden realizar ahora el cambio de CDM a LED y disfrutar de las ventajas que ofrece la calidad de luz de Philips PerfectAccent, así como de un considerable ahorro energético, todo ello con una inversión inicial razonable. El diámetro de corte regular de GreenSpace Accent Gridlight y dos clips hacen que la instalación intercambiable resulte rápida y fácil para un solo instalador. Para las tiendas de moda, GreenSpace Accent Gridlight está disponible también con matices de luz especiales que permiten mostrar la ropa y las mercancías con la mejor luz. Con Crispwhite, las tiendas de moda conseguirán que los colores aparezcan ricos e intensos y mantendrán a la vez la brillantez de los blancos. PremiumWhite es la mejor alternativa CDM Elite para la reproducción cromática de alta calidad con un ambiente de luz cálido.

Beneficios

- Sustitución sencilla de luminarias empotrables CDM
- Rápida amortización en comparación con las luminarias CDM debido a la gran eficacia del sistema
- Iluminación de acento de alta calidad gracias a la tecnología de iluminación del reflector PerfectAccent

GreenSpace Accent Gridlight

Características

- Luminaria intercambiable CDM
- Diseño sólido y limpio
- Elevada eficiencia
- Calidad de la luz PerfectAccent de Philips

Aplicaciones

- Comercios, especialmente tiendas de moda

Especificaciones

Tipo	GD301B GD302B
Fuente de luz	1 1 pieza x LED17S Módulo LED / - No / W 1 1 pieza x LED27S Módulo LED / - No / W 1 1 pieza x LED39S Módulo LED / - No / W 2 2 piezas x LED17S Módulo LED / - No / W 2 2 piezas x LED27S Módulo LED / - No / W 2 2 piezas x LED35 Módulo LED de 3500 lm / - No / W Módulo LED no sustituible
Flujo lumínico inicial	1700, 2700, 3500, 3900 lm
Temperatura de color correlacionada inicial	White : 3000 K
Vida útil media L70B50	70000 h
Vida útil media L80B50	50000 h
Vida útil media L90B50	25000 h
Temperatura ambiente	De +10 a +40°C

Driver	Unidad de fuente de alimentación externa (PSE-E) Unidad de fuente de alimentación con interfaz DALI externa (PSED-E) Unidad externa de la fuente de alimentación (PSU) (PSU-E)
Voltaje de entrada	220-240 V
Regulación	No, sí, sí 1%
Material	Housing: aLU
Color principal de la luminaria	WH
Cubre óptica	PC
Conexión	Conector push-in y retenedor(PIP) 0-16 V DC DALI V(0-16 V DC DALI V)
Accesorios	Sin accesorios
Comentarios	Compatibilidad con CC disponible de forma predeterminada para todas las opciones de doble gridlight

Versions



GD302B



GD301B

GreenSpace Accent Gridlight

Detalles del producto

GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS301B_WH-DP08



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_BK-DP02



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_BK-DP06



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP01



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP04



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP05



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP11



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS302B_WH-DP12



GreenSpace Accent Gridlight

Detalles del producto

GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS301B_WH-DP09



GreenSpace_Accent_Gridlight-
RS301B_WH-DP10



Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	+10 °C a +40 °C
Apta para encendidos y apagados aleatorios	Sí

Aprobación y aplicación

Índice de protección frente a choque mecánico	IK02
Código de protección de entrada	IP20

Operativos y eléctricos

Tensión de entrada	220-240 V
--------------------	-----------

Información general

Ángulo del haz de fuente de luz	120 °
Base de casquillo	-
Marca CE	Marcado CE
Tipo lente/cubierta óptica	PC
Driver incluido	Sí
Certificado ENEC	Marcado ENEC
Marca de inflamabilidad	F
Equipo	-
Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 30 s
Fuente de luz sustituible	No
Certificado UL	No

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Índice corr. Temperatura de color	3000 K
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%

Mecánicos y de carcasa

Color	WH
-------	----

Condiciones de aplicación

Order Code	Full Product Name	Nivel máximo de regulación
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	-
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	-
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	-
91630800	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH	-
97403200	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	-
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	1%
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	1%
07626900	GD302B LED27S/830 PSD-E MB WH II CW-L	1%
07627600	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH CW-L	-
16013500	GD302B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	-
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	-
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	-
16011100	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	-
16012800	GD301B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	-

Controles y regulación

Order Code	Full Product Name	Regulable	Order Code	Full Product Name	Regulable
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	No	91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	No
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	No	91630800	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH	No

GreenSpace Accent Gridlight

Order Code	Full Product Name	Regulable
97403200	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	No
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	Sí
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	Sí
07626900	GD302B LED27S/830 PSD-E MB WH II CW-L	Sí
07627600	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH CW-L	No

Order Code	Full Product Name	Regulable
16013500	GD302B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	No
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	No
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	No
16011100	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	No
16012800	GD301B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	No

Información general (1/2)

Order Code	Full Product Name	Clase de protección IEC	Código de familia de lámparas	Número de unidades de equipo	Número de fuentes de luz
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	Seguridad clase I	LED17S	2	2
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	Seguridad clase II	LED27S	2	2
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	Seguridad clase I	LED17S	2	2
91630800	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH	Seguridad clase II	LED27S	2	2
97403200	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	Seguridad clase II	LED27S	2	2
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	Seguridad clase II	LED27S	2	2
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	Seguridad clase II	LED27S	2	2

Order Code	Full Product Name	Clase de protección IEC	Código de familia de lámparas	Número de unidades de equipo	Número de fuentes de luz
07626900	GD302B LED27S/830 PSD-E MB WH II CW-L	Seguridad clase II	LED27S	2	2
07627600	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH CW-L	Seguridad clase II	LED27S	2	2
16013500	GD302B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	Seguridad clase II	LED27S	2	2
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	Seguridad clase II	LED27S	1	1
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	Seguridad clase II	LED27S	1	1
16011100	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	Seguridad clase II	LED27S	1	1
16012800	GD301B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	Seguridad clase II	LED27S	1	1

Información general (2/2)

Order Code	Full Product Name	Tipo de óptica	Código de gama de producto
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	24	GD302B
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	24	GD302B
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	24	GD302B
91630800	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH	24	GD302B
97403200	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	24	GD302B
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	24	GD302B
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	24	GD302B
07626900	GD302B LED27S/830 PSD-E MB WH II CW-L	24	GD302B

Order Code	Full Product Name	Tipo de óptica	Código de gama de producto
07627600	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH CW-L	24	GD302B
16013500	GD302B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	36	GD302B
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	24	GD301B
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	12	GD301B
16011100	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	24	GD301B
16012800	GD301B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	36	GD301B

Rendimiento inicial (conforme con IEC) (1/2)

GreenSpace Accent Gridlight

Order Code	Full Product Name	Cromacidad inicial	Índice Índice de reproducción cromática		Flujo lumínico inicial
			de reproducción cromática	Eficacia de la luminaria LED inicial	
91625400	GD302B LED17S/83 O PSU-E MB II WH	(0.43,0.40)	≥80	118,05555555555556	3400 lm
91626100	GD302B LED27S/83 O PSU-E MB II WH	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	5400 lm
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	(0.42,0.39)	≥90	103,65853658536587	3400 lm
91630800	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH	(0.42,0.39)	≥90	105,88235294117646	5400 lm
97403200	GD302B LED27S/83 O PSU-E MB II WH CW-L	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	5400 lm
07624500	GD302B LED27S/83 O PSD-E MB II WH	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	5400 lm
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	(0.42,0.39)	≥90	105,88235294117646	5400 lm
07626900	GD302B LED27S/83 O PSD-E MB WH II CW-L	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	5400 lm

Order Code	Full Product Name	Cromacidad inicial	Índice Índice de reproducción cromática		Flujo lumínico inicial
			de reproducción cromática	Eficacia de la luminaria LED inicial	
07627600	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH CW-L	(0.42,0.39)	≥90	105,88235294117646	5400 lm
16013500	GD302B LED27S/83 O PSU-E WB II WH CW-L	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	5400 lm
07621400	GD301B LED27S/83 O PSU-E MB II WH	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	2700 lm
07622100	GD301B LED27S/83 O PSU-E NB II WH CW-L	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	2700 lm
16011100	GD301B LED27S/83 O PSU-E MB II WH CW-L	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	2700 lm
16012800	GD301B LED27S/83 O PSU-E WB II WH CW-L	(0.43,0.40)	≥80	114,8936170212766	2700 lm

Rendimiento inicial (conforme con IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Potencia de entrada inicial
91625400	GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH	14.5 W
91626100	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH	47 W
91628500	GD302B LED17S/PW930 PSU-E MB II WH	33 W
91630800	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH	51 W
97403200	GD302B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	47 W
07624500	GD302B LED27S/830 PSD-E MB II WH	47 W
07625200	GD302B LED27S/PW930 PSD-E MB II WH	51 W

Order Code	Full Product Name	Potencia de entrada inicial
07626900	GD302B LED27S/830 PSD-E MB WH II CW-L	47 W
07627600	GD302B LED27S/PW930 PSU-E MB II WH CW-L	51 W
16013500	GD302B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	47 W
07621400	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH	23.5 W
07622100	GD301B LED27S/830 PSU-E NB II WH CW-L	23.5 W
16011100	GD301B LED27S/830 PSU-E MB II WH CW-L	23.5 W
16012800	GD301B LED27S/830 PSU-E WB II WH CW-L	23.5 W

GreenSpace Accent Gridlight

