



Cuando la luz realmente importa

GreenPerform Panel RC099V G3

GreenPerform panel RC099V G3 es un panel LED económico que ofrece una luz confortable con una excelente uniformidad. Ofrece 3 tipos, 600×600, 300×1200 y 600×1200 mm con un máximo de 140 lm/W. La versión UGR19 aporta más confort visual en la oficina. Equipado con Dali, Interact y EcoSet, RC099V G2 ofrece una fácil conexión al sistema de control para lograr un mejor ahorro de energía.

Beneficios

- Gama completa de 600×600, 300×1200 y 600×1200 mm para cubrir las aplicaciones clave
- UGR19 antideslumbrante para brindar confort visual
- Disponibilidad de las interfaces Dali, Interact y EcoSet a fin de controlar el sistema

Características

- Eficiencia del sistema 140 lm/W (máx.)
- Flujo luminoso de 3800 lm para las versiones de 600×600 y 300×1200 mm, 5400 lm para la versión de 600×1200 mm
- CRI 80 y CRI90 están disponibles
- Mayor flujo luminoso de 4800 lm disponible para la versión de 600×600 mm

Aplicaciones

- Oficina de planta abierta
- Área pública de interior
- Sala de reuniones/capacitaciones

GreenPerform Panel RC099V G3

Versions

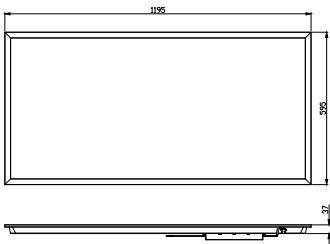
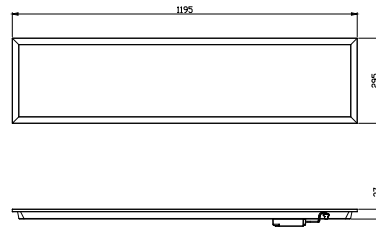
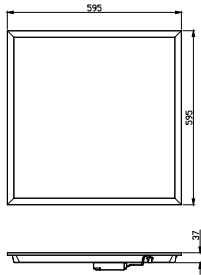


RTP-OF-RC099X

RTP-OF-RC099X

RTP-OF-RC099X

Plano de dimensiones



GreenPerform Panel RC099V G3

Información técnica sobre la luz

Temperatura de color correlacionada (nominal) 4000 K

Operación y aspectos eléctricos

Clase de protección IEC Clase de seguridad II
Voltaje de entrada 220-240 V
Frecuencia de línea 50 or 60 Hz

Controles y atenuación

Regulable DALI

Mecánica y carcasa

Tipo de cubierta óptica PS
Color de la carcasa Blanco RAL 9003
Código de protección de impacto mec. IK02
Código de protección de ingreso IP20

Aprobación y aplicación

Rango de temperatura ambiente -20 °C a 45 °C
Marca CE Sí

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

Tolerancia del flujo luminoso -10% / +10%

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Índice de producción de color (IRC)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
911401533343	RC099X G3 LED56/840 L1W W60L120	80	130 lm/W	5.600 lm
911401533543	RC099X G3 LED40/840 L1W W60L60	80	126 lm/W	4.000 lm
911401551543	RC099X G3 LED37/940 L1W W60L60 OC	90	115 lm/W	3.700 lm
911401551843	RC099X G3 LED40/940 L1W W60L60	90	126 lm/W	4.000 lm
911401533443	RC099X G3 LED40/840 L1W W30L120	80	126 lm/W	4.000 lm
911401551443	RC099X G3 LED37/940 L1W W30L120 OC	90	115 lm/W	3.700 lm
911401551743	RC099X G3 LED40/940 L1W W30L120	90	126 lm/W	4.000 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
911401533343	RC099X G3 LED56/840 L1W W60L120	43 W
911401533543	RC099X G3 LED40/840 L1W W60L60	31,5 W
911401551543	RC099X G3 LED37/940 L1W W60L60 OC	31,5 W
911401551843	RC099X G3 LED40/940 L1W W60L60	31,5 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
911401533443	RC099X G3 LED40/840 L1W W30L120	31,5 W
911401551443	RC099X G3 LED37/940 L1W W30L120 OC	31,5 W
911401551743	RC099X G3 LED40/940 L1W W30L120	31,5 W

