

SERIE GRE-576 40W

Disponible con 2 tipos de módulos de 130 lm/W y 170lm/w



Especificaciones eléctricas

Modelo: GRE-576 40W

Potencia nominal: 40W

Tensión nominal: 100-240/277VAC ó 277-528VAC ó 12/24VDC

Marca driver: Meanwell, Leds: Lumileds (Philips)

Corriente máxima: AC 0.45A (max), DC 3.34A (max)

Factor de Potencia: > 0.95

Eficiencia driver: > 90%

Especificaciones mecánicas

Clasificación IP&IK: IP66 & IK10

Tiempo de vida (L70 estándar): >50 000 horas

Material de disipador: Aluminio anodizado

Material de la óptica: Policarbonato grado óptico

Dimensiones del luminario: 495*300*107mm

Dimensiones con empaque: 570*370*180mm

Peso neto: 5.8kg, peso bruto: 7.2kg



Disponible con sensores de luz y de presencia
Disponible con opción de atenuación

Especificaciones fotométricas

Eficiencia: 130lm/W con un flujo de 5200lm +/-5%

Eficiencia: 170lm/W con un flujo de 6800lm +/-5%

Color temperatura: 3000-6500K, CRI: RA>70

Ópticas disponibles: 120° ó 90*100°
/Tipo II Media
/Tipo III Media
/Tipo IV Media

Reemplaza 150W y 200W HID
Luminario disponible en colores Blanco y Negro

Curva fotométrica (Tipo II)

