



GreenSpace 4

UGR25 - UGR22

GreenSpace 4 es la nueva luminaria downlight, con alta eficacia (95 ~ 100lm/W) con un ahorro de energía considerable. Ofrece diversas configuraciones dentro del rango de 600 ~ 2,000lm. GreenSpace Gen4 LED se puede instalar en centros comerciales, tiendas minoristas y en oficinas con diferentes alternativas. Su vida útil es de 50.000 horas (L70 @ 25C).

Datos del Producto

• Información general

Código de familia de producto	URG25 - URG22
Vida útil	50.000 horas
Tipo	DN290/291/292/293

• Especificaciones técnicas

Voltaje de entrada	220 - 240V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz
Potencia	7W / 11.5W / 16W / 22W
Factor de potencia	>0.9
Flujo luminoso	650, 1100, 1600, 2200, 2300lm
Eficacia Luminosa	95lm/W ~ 105lm/W
Temperatura de color	3000K, 4000K y 6500K
Índice de reproducción	>80
LED Driver	Salida fija (Integrado en la luminaria). DALI (soporte del driver solo).
Coincidencia estándar, desviación de colores (SDCM)	<5
Rango de temperatura de funcionamiento	-20°C < Ta < 40°C
Índice de protección	IP20

• Mecánico / Materiales

Difusor	Policarbonato esmerilado alta transmisión de luz.
Reflector UGR25	Plástico de alta reflectancia pintado de blanco.
Reflector UGR22	Aluminio
Driver	Caja plástica de policarbonato.
Disipador calor	De aluminio fundido al calor.
Cubierta	En vidrio templado (para versión aluminio UGR22).
Dimensiones UGR25 (diámetro x altura)	DN290B: Ø12,2 x 9,9 cm; DN291B: Ø16,7 x 10,5 cm DN292B: Ø21,8 x 11,4 cm; DN293B: Ø21,8 x 11,4 cm
Dimensiones UGR22 (diámetro x altura)	DN290B: Ø12,2 x 9,9 cm; DN291B: Ø16,7 x 10,9 cm DN292B: Ø21,8 x 11,8 cm; DN293B: Ø21,8 x 11,8 cm
Corte (para instalación)	DN290B: 10,5~11 cm; DN291B: 15~15,5 cm DN292B/293B: 20~20,5 cm
Peso UGR25	DN290B: 0.28 kg; DN291B: 0.38 kg DN292B: 0.5 kg; DN293B: 0.5 kg
Peso UGR22	DN290B: 0.34 kg; DN291B: 0.5 kg DN292B: 0.75 kg; DN293B: 0.75 kg
Certificaciones	CB, EMC, CE

• Áreas de aplicación

- Tiendas minoristas
- Centros comerciales
- Oficinas
- Hoteles



PHILIPS

Beneficios

- Gran ahorro de energía, con una alta eficacia del sistema.
- Fácil: Diseño Integral, peso ligero, ahorro en costos de instalación.
- Diversidad: 4 opciones de lúmenes; 3 temperaturas de color; 3 tamaño de diámetro para instalación; UGR22 /25; Fija / DALI para atender las necesidades del cliente.

Características

- Eficiencia del sistema 95 ~ 100lm /W
- IRC 80+, SDCM <5
- Alta confiabilidad, 50.000 horas (L70 @ 25deg).

Información sobre pedidos

Código 12NC	Descripción del producto	Material
911401564321	DN290B 1xDLED-3000 PSU	Blanco
911401564421	DN290B 1xDLED-4000 PSU	Blanco
911401564521	DN290B 1xDLED-6500 PSU	Blanco
911401564621	DN291B 1xDLED-3000 PSU	Aluminio
911401564721	DN291B 1xDLED-4000 PSU	Aluminio
911401564921	DN291B 1xDLED-3000 PSU	Blanco
911401565021	DN291B 1xDLED-4000 PSU	Blanco
911401565121	DN291B 1xDLED-6500 PSU	Blanco
911401565521	DN291B 1xDLED-3000 PSD	Blanco
911401565621	DN291B 1xDLED-4000 PSD	Blanco
911401565721	DN291B 1xDLED-6500 PSD	Blanco
911401566421	DN292B 1xDLED-3000 PSD	Aluminio
911401566521	DN292B 1xDLED-4000 PSD	Aluminio
911401566721	DN292B 1xDLED-3000 PSD	Blanco
911401566821	DN292B 1xDLED-4000 PSD	Blanco
911401566921	DN292B 1xDLED-6500 PSD	Blanco
911401567021	DN293B 1xDLED-3000 PSU	Aluminio
911401567121	DN293B 1xDLED-4000 PSU	Aluminio
911401567221	DN293B 1xDLED-6500 PSU	Aluminio
911401567321	DN293B 1xDLED-3000 PSU	Blanco
911401567421	DN293B 1xDLED-4000 PSU	Blanco
911401567521	DN293B 1xDLED-6500 PSU	Blanco

Más opciones a solicitud, disponibles.

