



Downlight LED Performer HG

- Disponible como una solución inalámbrica de Iluminación inteligente (BLE)
- Exclusivo diseño de la óptica
- Sustitución directa de downlights de fluorescencia compacta - ahorro de más del 60% de los costes energéticos
- IP44 frontal
- Film protector para evitar daños durante la instalación
- Apto para montar en monturas antiguas gracias a sus anillos de adaptación de diferentes tamaños



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	UGR	TC (K)	Peso (kg/pc)	
140057154	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-3000	CFL 1x18W	11.5	1150	102	19	3000	0,45	€ 0,08
140057155	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-4000	CFL 1x18W	11.5	1200	104	19	4000	0,45	€ 0,08
140057152	LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-3000	CFL 1x26W	15	1600	108	19	3000	0,76	€ 0,08
140057153	LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-4000	CFL 1x26W	15	1660	110	19	4000	0,76	€ 0,08
140057156	LEDDownlightRc-P-HG R200-23W-3000	CFL 2x26W	23	2350	102	19	3000	0,76	€ 0,08
140057157	LEDDownlightRc-P-HG R200-23W-4000	CFL 2x26W	23	2400	104	19	4000	0,76	€ 0,08
140057158	LEDDownlightRc-P-HG R200-33W-3000	CFL 2x32W	33	3360	105	22	3000	0,76	€ 0,08
140057159	LEDDownlightRc-P-HG R200-33W-4000	CFL 2x32W	33	3500	107	22	4000	0,76	€ 0,08
140057162	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-DALI-3000	CFL 1x18W	11.5	1150	100	19	3000	0,45	€ 0,08
140057163	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-DALI-4000	CFL 1x18W	11.5	1200	102	19	4000	0,45	€ 0,08
140057160	LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-DALI-3000	CFL 1x26W	15	1600	105	19	3000	0,76	€ 0,08
140057161	LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-DALI-4000	CFL 1x26W	15	1660	107	19	4000	0,76	€ 0,08
140057164	LEDDownlightRc-P-HG R200-23W-DALI-3000	CFL 2x26W	23	2350	100	19	3000	0,76	€ 0,08
140057165	LEDDownlightRc-P-HG R200-23W-DALI-4000	CFL 2x26W	23	2400	102	19	4000	0,76	€ 0,08
140057166	LEDDownlightRc-P-HG R200-33W-DALI-3000	CFL 2x32W	33	3360	103	22	3000	0,76	€ 0,08
140057167	LEDDownlightRc-P-HG R200-33W-DALI-4000	CFL 2x32W	33	3500	105	22	4000	0,76	€ 0,08
140063611	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-BLE-3000	CFL 1x18W	11.5	1150	100	19	3000	0,45	€ 0,08
140063612	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-BLE-4000	CFL 1x18W	11.5	1200	102	19	4000	0,45	€ 0,08
140063613	LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-BLE-3000	CFL 1x26W	15	1600	105	19	3000	0,76	€ 0,08
140063614	LEDDownlightRc-P-HG R200-15W-BLE-4000	CFL 1x26W	15	1660	107	19	4000	0,76	€ 0,08
140063615	LEDDownlightRc-P-HG R200-23W-BLE-3000	CFL 2x26W	23	2350	100	19	3000	0,76	€ 0,08
140063616	LEDDownlightRc-P-HG R200-23W-BLE-4000	CFL 2x26W	23	2400	102	19	4000	0,76	€ 0,08
140063617	LEDDownlightRc-P-HG R200-33W-BLE-3000	CFL 2x32W	33	3360	103	22	3000	0,76	€ 0,08
140063618	LEDDownlightRc-P-HG R200-33W-BLE-4000	CFL 2x32W	33	3500	105	22	4000	0,76	€ 0,08

Se puede solicitar con conector tripolar o pentapolar Wieland GST18i o Wago WINSTA.

Accesorios



140060646
LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175

140060647
LEDDownlightRc-P-SI-E-Adapter-200-225

140060648
LEDDownlightRc-P-SI-E-Adapter-200-250



140061242
LEDDownlightRc-P-R150-Surface-Module-WH

140061243
LEDDownlightRc-P-R200-Surface-Module-WH



549098001400
LEDDownlightRc-P EM-kit 3h

549098001300
LEDDownlightRc-P EM-kit 1h

Para los esquemas de dimensiones de los adaptadores ir a la página del Downlight LED Fino EcoMax (p.22).

Datos técnicos

Vida útil (L70B50)	60.000 h
Vida útil (L80B50)	40.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Consistencia del color (SDCM)	3
Luz regulable	No / Sí (DALI/BLE)
Ángulo del haz de luz	70 °
Color de la carcasa	Blanco RAL9003
IRC	≥ 80
Grado de protección	IP44
Grado de protección - pieza empotrada	IP20
Grado de resistencia	IK02
Clase de protección	II
Grupo riesgo	RG0 / RG1 (23W & 33W)
Controlador incluido (Sí/No)	Sí
Prueba de filamento	650 °C
Tasa de fallo del controlador (con 5.000 horas)	1 %
PF	≥ 0,90

Suministro eléctrico

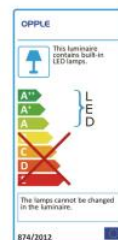
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	220-240 V AC
DC input voltage	Sí, ver anexo 3

Propiedades

Material de la carcasa	Aluminio fundido
Material óptico	PC con recubrimiento aluminio

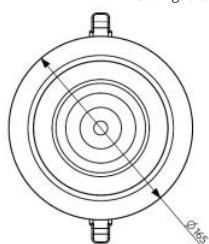
Condiciones de aplicación

Temperatura operativa	-10 ~ 40 °C
Temperatura de aplicación	25 °C
Entorno de almacenamiento	-25 ~ 50 °C

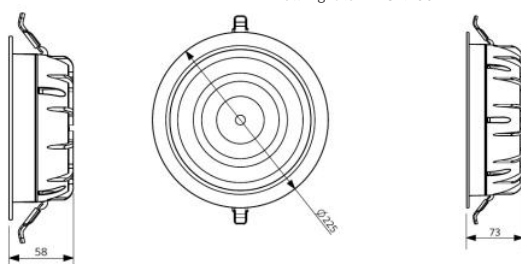


Esquema de dimensiones (mm)

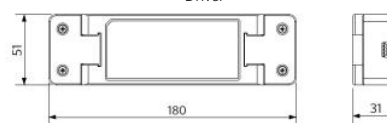
LEDDownlightRc-P-HG R150



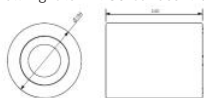
LEDDownlightRc-P-HG R200



LEDDownlight Driver



LEDDownlightRc-P-R150-Surface-Module



LEDDownlightRc-P-R200-Surface-Module

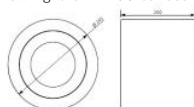


Diagrama de corte (mm)

LEDDownlightRc-P-HG R150
Ø150



LEDDownlightRc-P-HG R200
Ø200

