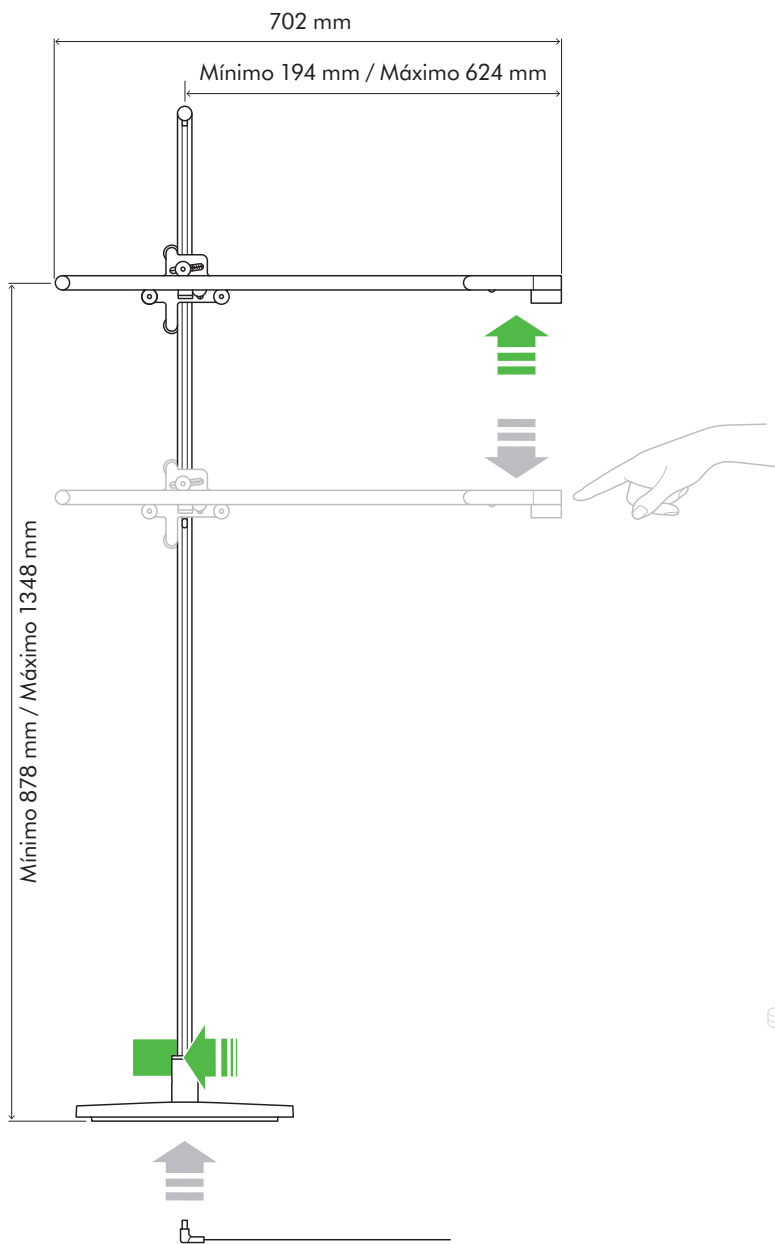


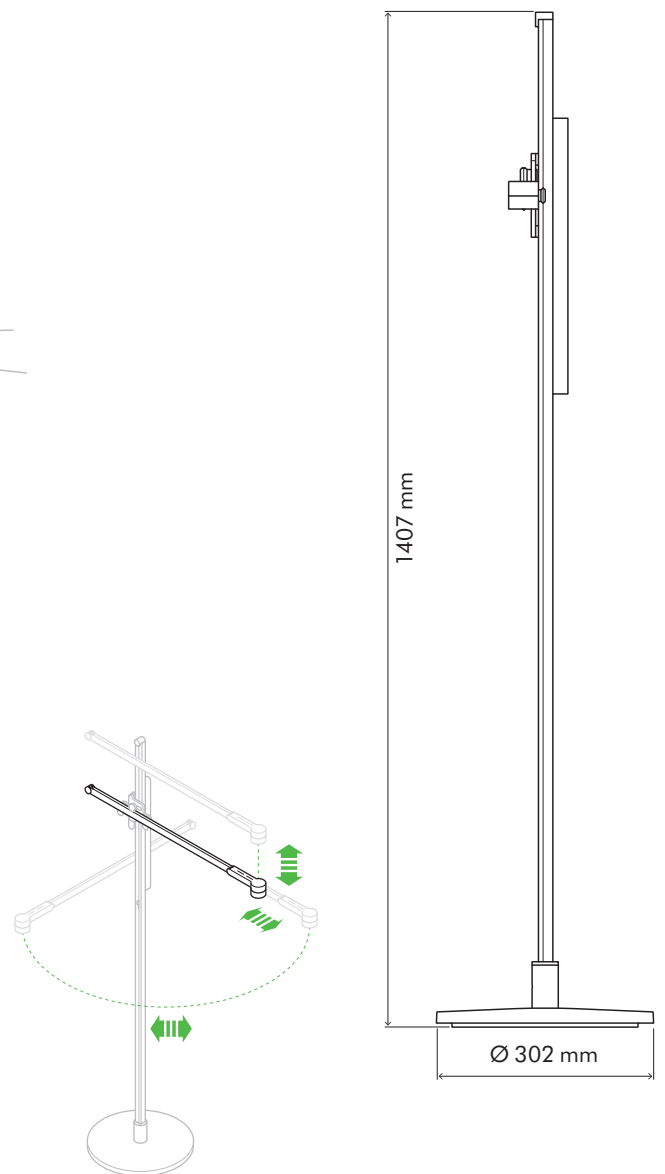
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ELEVACIÓN FRONTAL



ALZADO LATERAL



Dimensiones con el brazo sin extender

Alto 1407 mm Ancho 702 mm Fondo 302 mm

Para más información, póngase en contacto con Dyson.
900 80 36 50
www.dyson.es

dyson lightcycle floor

Aspecto eléctrico

Voltaje de entrada/Frecuencia: 100-240 V, 50/60 Hz

Potencia: 15,8 W

Longitud del cable: 3,2 m

Clase eléctrica: Clase III

Aspecto óptico

Fuente de luz: LED

Potencia de la luz: 1120 lm

Ratio de potencia lumínica: 82,1 %

Eficacia lumínica: 71 lm/W

Vida útil de los LED: 181 000 horas¹

Temperatura de color: 2700 K – 6500 K

IRC: 90 MIN

R9: 48 MIN

Consumo de energía en espera: <0,5 W

Ángulo del haz: 78 grados

Grado de protección IP: Solo para uso interior

Rango de temperatura de funcionamiento: 0 °C - 40 °C

Parpadeo: <1 %

Nivel medio de luxes a la altura, extensión y salida máxima (a 630 mm de distancia sobre un diámetro de 800 mm): 1194 lx

Características

Punto de carga USB-C: 1,5 A a 5 V

Tecnología Bluetooth® inalámbrica

Estructura

Materiales: Aluminio / Cobre / Acero / Plástico policarbonato

Funcionamiento

Regulador de intensidad de precisión

Logística

Peso neto: 7,18 kg

Peso con embalaje: 10,31 kg

Dimensiones del embalaje:

1487 mm (Fondo) x 317 mm (Ancho) x 112 mm (Alto)

Acreditaciones

Cumple con

UL 153

CSA C22.2#250.4

IEC/EN 60598-1, IEC/EN 60598-2-4

AS/NZS 60598.1, AS/NZS 60598.2.4

GB 7000.1; GB 7000.204; GB 4943.1

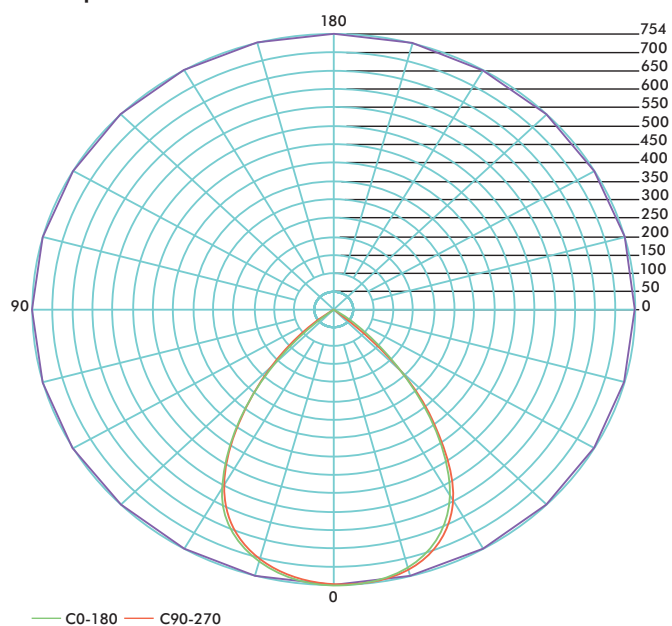
IEC 60598-1, IEC 60598-2-4

IEC 60598-1, IEC 60598-2-4

Garantía estándar

5 años de garantía en piezas y mano de obra

Trazado polar



Gama de productos

Blanco/Plata

Negro/Negro



¹ La vida útil de los LED se calcula con medidas L70 según la norma IEC, basada en un cálculo de 8 horas de uso al día. Los resultados reales pueden variar.

Para más información, póngase en contacto con Dyson.

900 80 36 50

www.dyson.es