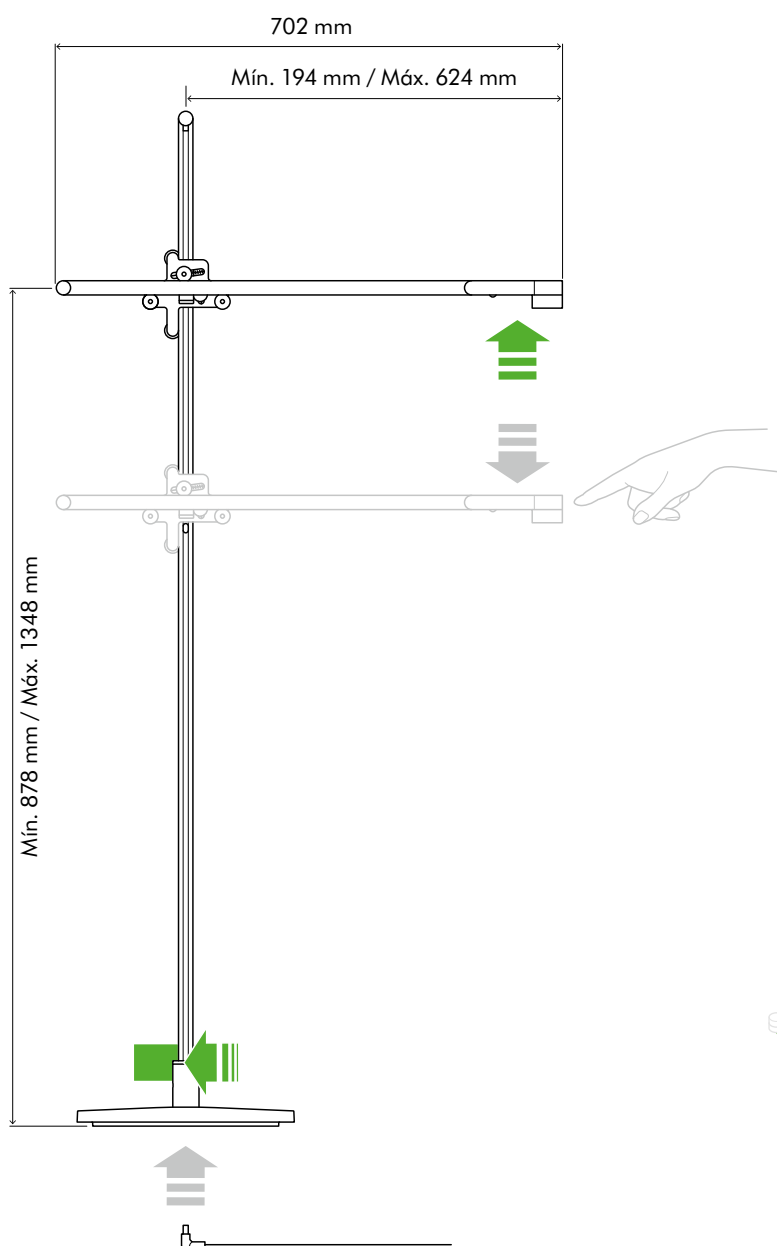


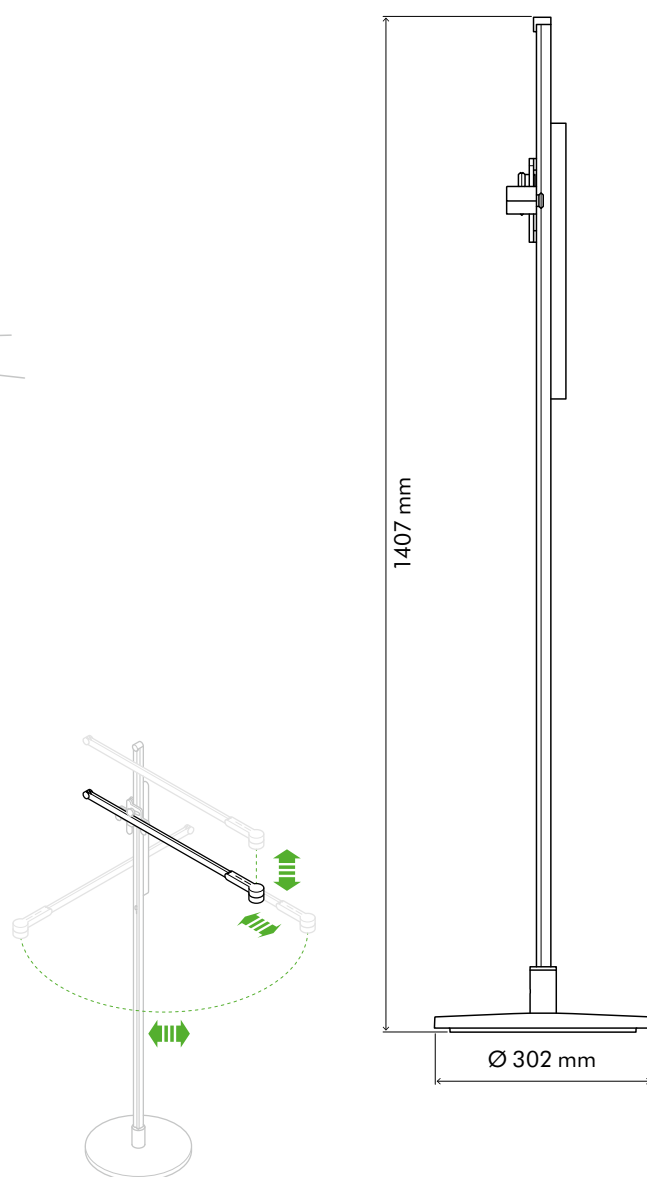
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



ELEVAÇÃO FRONTAL



ELEVAÇÃO LATERAL



### Dimensões sem o braço estendido

Altura: 1407 mm Largura: 702 mm Profundidade: 302 mm

Para mais informações, contacte a Dyson.  
800 78 43 55  
[www.dyson.pt](http://www.dyson.pt)

# dyson lightcycle floor

## Parte elétrica

Tensão/frequência de entrada: 100-240 V 50/60 Hz

Potência nominal: 15,8 W

Comprimento do cabo de alimentação: 3,2 m

Classe elétrica: Classe III

## Parte ótica

Fonte de iluminação: LED

Emissão de Luz: 1120 lm

Rácio de intensidade luminosa: 82,1%

Eficiência luminosa: 71 lm/W

Vida útil da LED: 181 000 horas<sup>1</sup>

Temperatura da cor: 2700 K – 6500 K

CRI: 90 MIN

R9: 48 MIN

Consumo de energia em espera: <0,5 W

Ângulo do foco: 78 graus

Classificação IP: Apenas para uso interior

Temperatura de funcionamento: 0-40°C

Intermitência: <1%

Iluminância média com a altura, a extensão e a intensidade máximas (luz a 630 mm sobre uma área de 800 mm de diâmetro): 1194 lx

## Características

Carregamento USB-C: 1,5 A a 5 V

Tecnologia sem fios Bluetooth®

## Fabrico

Materiais: alumínio / cobre / aço / plástico de policarbonato

## Utilização

Controlo de intensidade preciso

## Logística

Peso líquido: 7,17 kg

Peso embalado: 10,31 kg

Dimensões do produto embalado: 1487 mm (C) x 317 mm (L) x 112 mm (A)

## Certificação

Em conformidade com

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; GB7000.204; GB4943.1

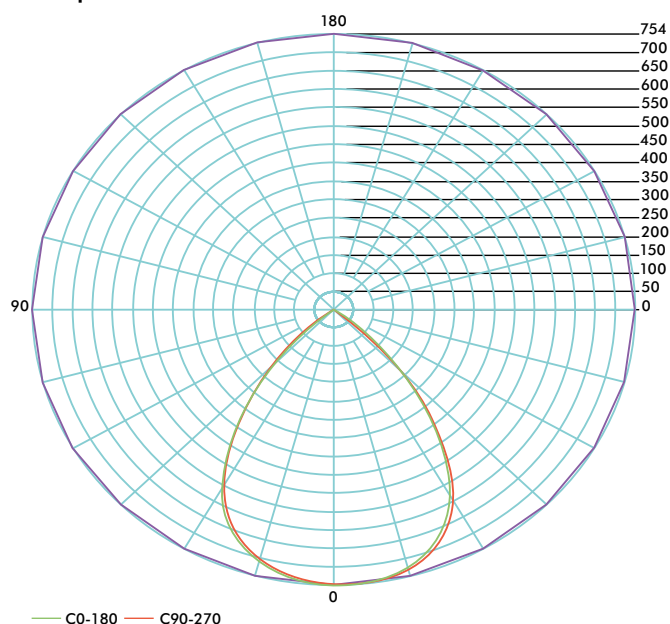
IEC 60598-1, IEC 60598-2-4

IEC60598-1, IEC 60598-2-4

## Garantia padrão

5 anos em peças e em mão-de-obra

## Gráfico polar



## Gama de produtos

Branco/prateado

Preto/preto



<sup>1</sup>O cálculo da duração do LED baseia-se na medida L70 de acordo com a IEC, com uma estimativa de 8 horas de utilização por dia. Os resultados reais podem variar.

Para mais informações, contacte a Dyson.

800 78 43 55

[www.dyson.pt](http://www.dyson.pt)