

Lâmpada PAR38 LED Plus

- Poupança de energia superior a 80%
- Equivalente a lâmpada de 90W
- De acordo com a Diretiva LVD (2014/35/EC)

Normas EN

EN 55015
EN 61547
EN 61000
EN 60598
EN 61347



- Corpo em alumínio
- Difusor em policarbonato
- Assemblado com LED Sharp
- Ângulo de abertura de 24° ou 38°
- Tempo de vida útil superior a 40.000h
- Temperatura de trabalho - 20°C a 40°C
- Tensão de trabalho de 220 VAC
- Três anos de garantia

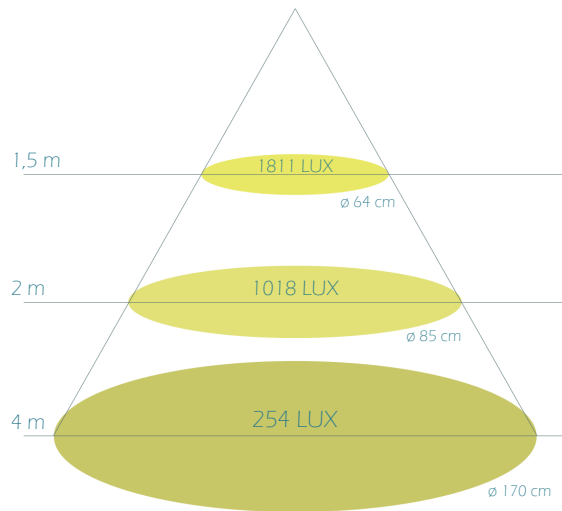


Modelo	Dimensões	Consumo	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor
ESP-PAR38/17	ø 120 x 122 mm	17W	1150 lm	3000K / 4000K / 5000K

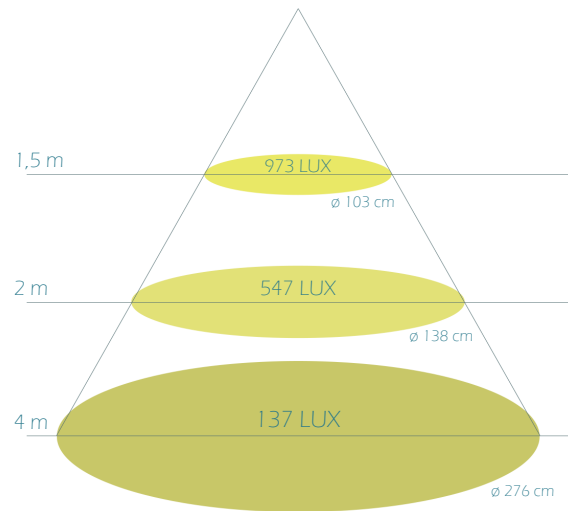
Os valores de fluxo luminoso indicados são considerados como máximos.

Iluminância

ESP-PAR38/11 24°



ESP-PAR38/11 38°



Medidas feitas na perpendicular da fonte luminosa.
