

Lâmpada PAR30 LED Plus

- Poupança de energia superior a 85%
- Equivalente a halogéneo de 75W
- 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
- Tempo de vida útil superior a 40.000h
- Temperatura de trabalho - 20°C a 40°C
- Tensão de trabalho de 220 VAC
- Factor de potência igual a 0.92
- Três anos de garantia

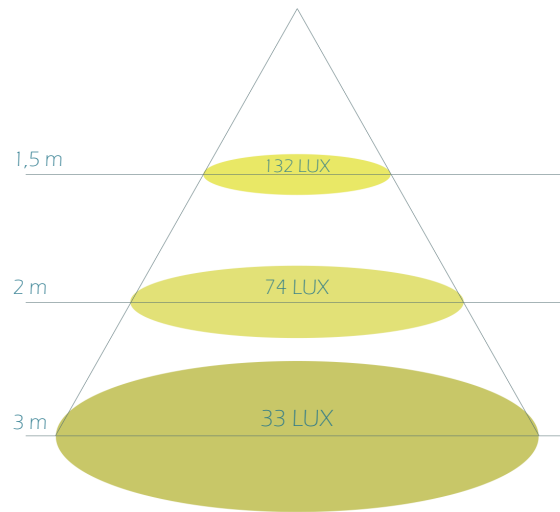


Modelo	Dimensões	Consumo	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor
ESP-PAR30/11	ø 95 x 106 mm	11W	1100 lm	3000K / 4000K / 5000K

Os valores de fluxo luminoso indicados são considerados como máximos.

Iluminância

ESP-PAR30/11



Medidas feitas na perpendicular da fonte luminosa.

Dimensões

ESP-PAR30/11

