

Campânula LED



- Poupança de energia superior a 50%
- Tempo de vida útil superior a 40.000h
- De acordo com a Diretiva LVD (2014/35/EC)

Normas EN

EN 55015
EN 61547
EN 61000
EN 60598
EN 61347



- Ângulo de abertura de 120°
- Corpo em alumínio
- Difusor em policarbonato
- Temperatura de trabalho - 20°C a 40°C
- Tensão de trabalho de 220 VAC
- Factor de potência igual a 0.95

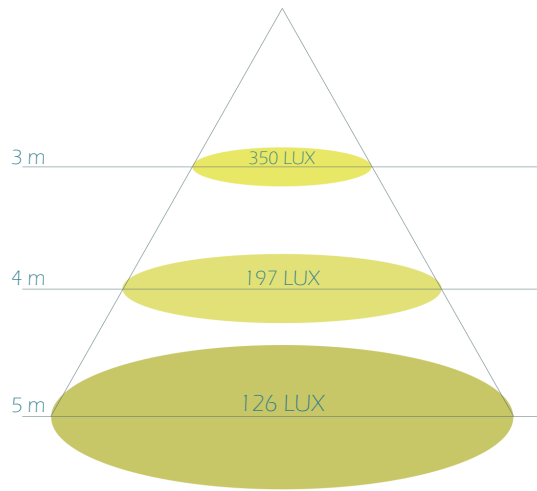


Modelo	Dimensões	Consumo	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor
ES-CP110	ø 290 x 210 mm	110W	9900 lm	6000K
ES-CP160	ø 400 x 210 mm	160W	14400 lm	6000K
ES-CP210	ø 400 x 210 mm	210W	18900 lm	6000K

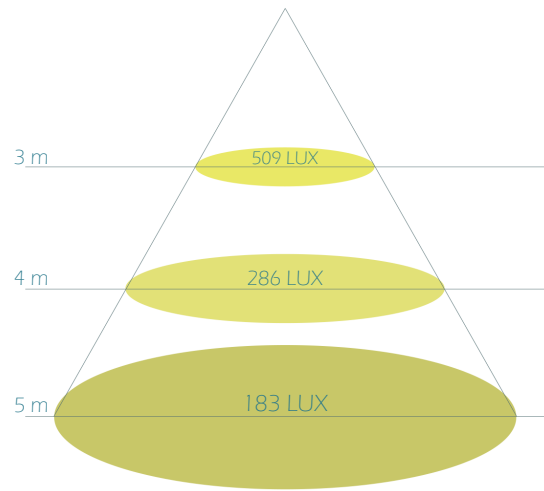
Os valores de fluxo luminoso indicados são considerados como máximos.

Iluminância

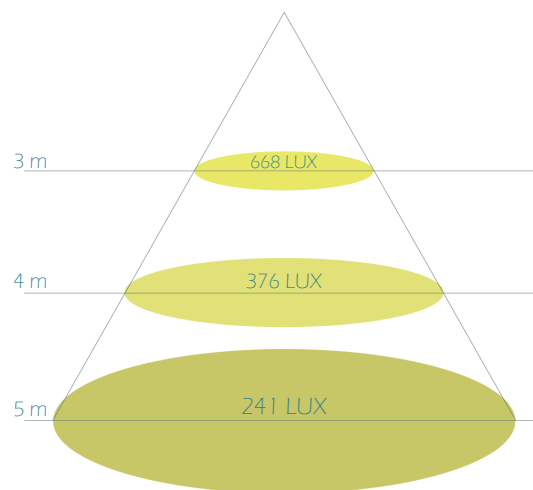
ES-CP110



ES-CP160



ES-CP210



Valores medidos na perpendicular da fonte luminosa.
