

## Downlight 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



- Corpo em alumínio
- Difusor em policarbonato
- Temperatura de trabalho - 25°C a 40°C
- Tensão de trabalho de 220 VAC
- Factor de potência igual a 0.92



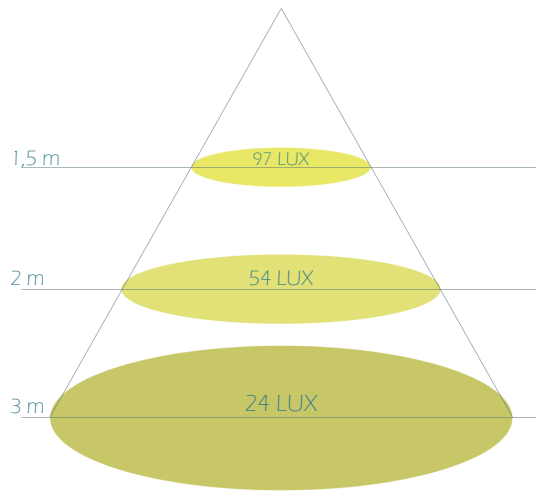
Modelo	Dimensões	Consumo	Fluxo Luminoso	Temperatura de Cor
ES-DL/05	ø 85 x 12 mm	5W	400 lm	3000K / 4000K / 6000K
ES-DL/15	ø 170 x 12 mm	15W	1250 lm	3000K / 4000K / 6000K
ES-DL/20	ø 222 x 12 mm	20W	1700 lm	3000K / 4000K / 6000K
ES-DL/28	ø 295 x 12 mm	28W	2400 lm	3000K / 4000K / 6000K

Os valores de fluxo luminoso indicados são considerados como máximos.

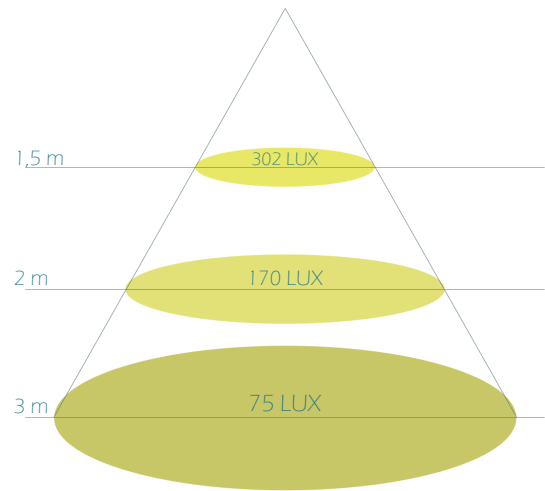
# Iluminância

---

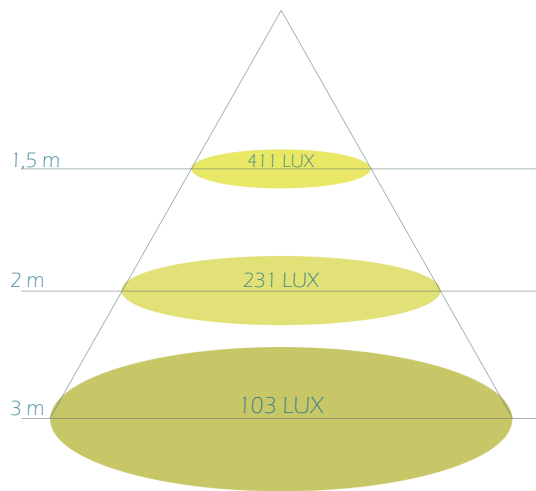
ES-DL/05



ES-DL/15



ES-DL/20



ES-DL/28

