

Lâmpada AR111 LED



- Poupança de energia superior a 50%
- Temperatura de trabalho -20°C ~ 60°C
- Tempo de vida útil superior a 40.000h
- Cumpre as normas ROHS
- Isento de mercúrio
- Sem emissões RF
- Aprovação CE

- Corpo em alumínio e lente em policarbonato
- Ângulo de abertura em 10°, 15°, 35° e 45°
- Equivalente a halogéneo de 70W
- Tensão de trabalho de 12 VDC
- Assemblado com LED Zenigata
- Factor de potência igual a 0.97

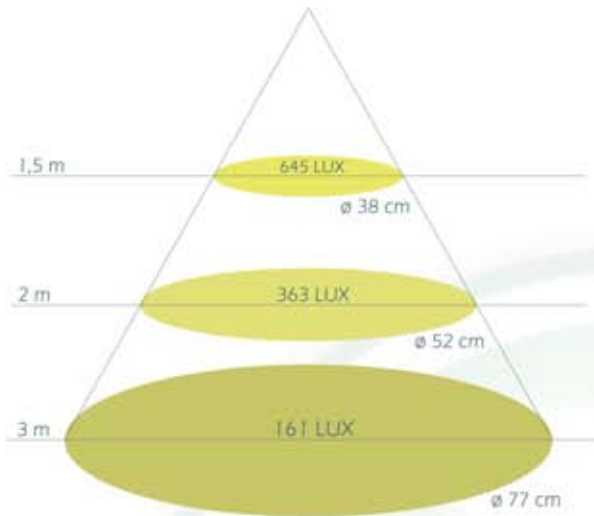


Modelo	Consumo	Fluxo Luminoso	Temperatura de cor
ES-AR111/XX10	10W	300 lm	3000K / 4000K / 6500K
ES-AR111/XX15	10W	390 lm	3000K / 4000K / 6500K
ES-AR111/XX35	10W	320 lm	3000K / 4000K / 6500K
ES-AR111/XX45	10W	370 lm	3000K / 4000K / 6500K

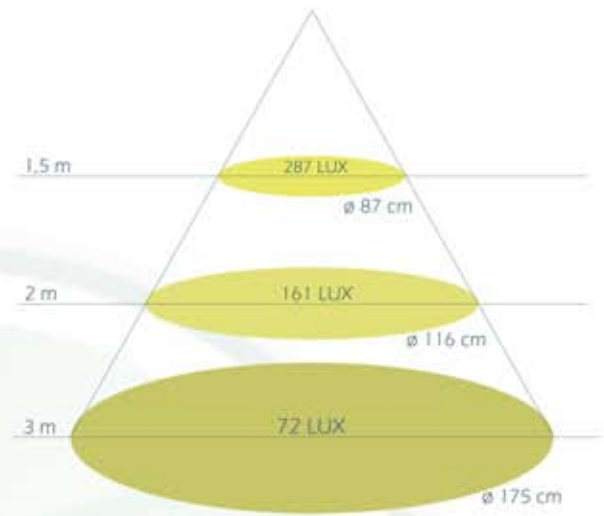
* A designação "XX" refere-se à temperatura de cor (a indicar pelo cliente).
Os valores de fluxo luminoso indicados são considerados como máximos.
Os últimos dois dígitos referem-se ao ângulo de abertura da lâmpada.

Fluxo Luminoso

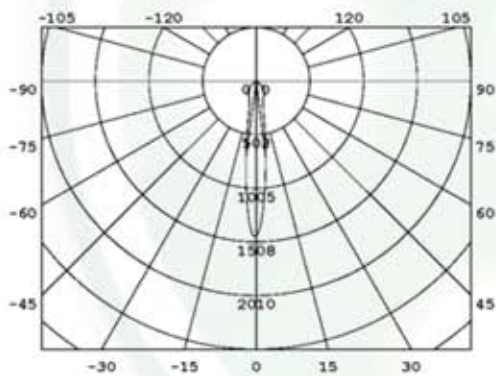
ES-AR111/XX15



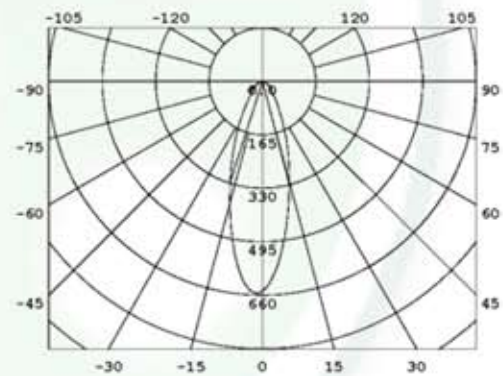
ES-AR111/XX35



ES-AR111/XX15



ES-AR111/XX35



Dimensões

