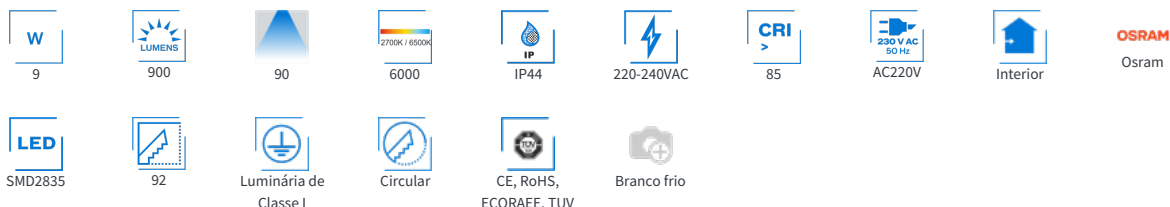


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	9
Fluxo luminoso (lm)	900
Ângulo de Abertura (°)	90
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP44
Tensão de Funcionamento	220-240VAC
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Osram
CHIP Tipo	SMD2835
Corte - Dimensões (mm)	92
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Corte - Forma	Circular
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE, TUV
cor	Branco frio
Liquidação (Y/N)	Y
Regulável (Y/N)	Y
Forma	Circular
Obsoleto (Y/N)	Y
Fator de Potência	0.9

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.

DETALHES:

Downlight Led encastrável com selector de temperatura de cor Branco quente, Branco neutro o Branco frio (todo em um), com amplo difusor e ângulo de abertura. Downlight led de máxima qualidade e altas prestações que permite iluminar de forma geral todo tipo de espaços. grande potência e mínimo consumo para poupar, com chip led SMD2835 Samsung e Driver Led Eaglerise com certificado TUV.

GALERIA DE IMAGENS:

