

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



12	1100	50	4000	IP22	90	AC220V	Interior	
COB	Alumínio	Luminária de Classe I	CE, RoHS, ECORAE	Branco neutro				

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	12
Fluxo luminoso (lm)	1100
Ângulo de Abertura (º)	50
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IP	IP22
Tensão de Funcionamento	AC200-240V
CRI	90
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Philips
CHIP Tipo	COB
Materiais	Alumínio
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe I
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco neutro
Refletor de alumínio (Y/N)	Y
Mobilidade	Orientável

DETALHES:

Foco led de superfície, de reduzidas dimensões, orientável em todas direções e fabricado de alta qualidade alumínio. com chip led PHILIPS CRI>90. Indicado para todo tipo de iluminação técnica.

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

GALERIA DE IMAGENS:



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