

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	24
Fluxo luminoso (lm)	2000
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	RGB+3000-6500
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	100-240VAC
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Philips
CHIP Tipo	SMD2835
Certificados	CE, RoHS, ECORAAE
cor	RGB + Branco dual
Regulável (Y/N)	Y
Forma	Circular
Tipo de Regulação	TRIAC
Fator de Potência	0.9

DETALHES:

Luminária led de superfície que proporciona Iluminação geral CCT (3000-6500K) e luz ambiente RGB. controle por WiFi através daPP o por voz (Google Home o Alexa).



ALAAA1011295 - Plafón Led KRAMFOR 20+4W, superficie, RGB+CCT,
WiFi, RGB + Branco dual, regulável

GALERIA DE IMAGENS: