

FICHA TÉCNICA

PROJETORES

A linha de projetores LED KIAN representa a mais econômica e prática alternativa para a iluminação de exteriores e interiores, apresentando design próprio e flexibilidade de aplicação.

Ao contrário de luminárias convencionais equipadas com lâmpadas, que apresentam alta depreciação por rebatimento de linhas de fluxo, os projetores LED KIAN possuem alto rendimento, garantindo que o seu fluxo luminoso útil se propague adequadamente na região de seu ângulo de abertura.

Solução certa para ambientes que requerem elevada robustez, reunindo alta performance e durabilidade.



- Acendimento e reacendimento instantâneo.
- Vidro temperado.
- Pronto para instalar.

Aplicações



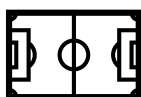
Iluminação de efeito em aplicações comerciais e industriais.



Ambientes externos que exigem robustez e elevado grau de proteção.



Substituição de luminárias convencionais equipadas com lâmpadas.



Indicado para todos os tipos de aplicações externas incluindo pátios, quadras, praças, vias públicas e campos de futebol.

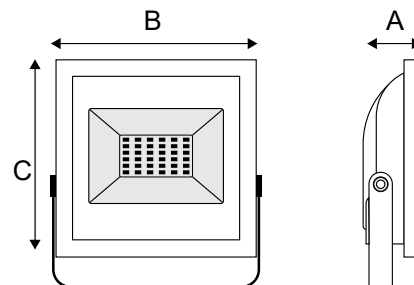


Fica a Dica

Apesar de possuírem Grau de Proteção IP65, os projetores LED estão sendo empregados cada vez mais em ambientes internos. Use a criatividade para tirar o melhor proveito de seus interessantes recursos! Utilize as Informações Fotométricas, disponíveis no site, para realizar cálculos lumínico-técnicos e maximizar a performance do produto em sua aplicação.

Orientações especiais

- Temperatura ambiente recomendada: -15°C a + 40°C.
- Não permite dimerização.
- Evitar impactos mecânicos.



Dimensões			
	A	B	C
10W	19,3mm	93mm	64,1mm
20W	18,8mm	117mm	81,8mm
30W	21,2mm	153,2mm	118mm
50W	22,8mm	195,6mm	154,8mm
100W	29mm	246,2mm	199,6mm
150W	76mm	284mm	220,6mm
200W	76mm	284mm	220,6mm

Código	Potência	Temperatura de Cor	Fluxo Luminoso	Código de Barras	Caixa	Cód. Bar. Master
14462	10W	● 3.000K	800lm	7899710014406	50 unid.	57899710014401
14463	10W	● 6.500K	800lm	7899710014413	50 unid.	57899710014418
14464	20W	● 3.000K	1.600lm	7899710014420	36 unid.	47899710014428
14465	20W	● 6.500K	1.600lm	7899710014437	36 unid.	47899710014435
14466	30W	● 3.000K	2.400lm	7899710014444	20 unid.	27899710014448
14467	30W	● 6.500K	2.400lm	7899710014451	20 unid.	27899710014455
14468	50W	● 3.000K	4.000lm	7899710014468	16 unid.	27899710014462
14469	50W	● 6.500K	4.000lm	7899710014475	16 unid.	27899710014479
14470	100W	● 6.500K	8.000lm	7899710014482	8 unid.	17899710014489
14471	150W	● 6.500K	12.000lm	7899710014499	4 unid.	17899710014496
14472	200W	● 6.500K	16.000lm	7899710014505	4 unid.	17899710014502

Composição

Alumínio + vidro

Garantia

1 ano de garantia contra defeito de fabricação contado a partir da data do cupom fiscal.

IP65

Totalmente protegido contra poeira. Protegido contra jatos de água.