

PROJETOR MODULAR DE ALTO DESEMPENHO - PMEG

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Nossos **Projetores Modulares de LED de Alto Desempenho da linha EGEMAF**, foram desenvolvidos para torres de iluminação, estádios, quadras esportivas, campos, pátios, pistas de corrida e qualquer outra área extensa. Possui estrutura de Alumínio reforçado, com alta resistência e peso extremamente reduzido que minimiza custos de instalação.

O conjunto ótico (LED e Lente) proporciona alta reprodução cromática, sem efeitos de cintilações e com sua emissão do fluxo luminoso uniforme gera relevante economia no consumo de energia.



Ref. Egemaf	Eficiência Luminosa	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de cor	Cor	IP	Tensão	Protetor de surto	Observações / Acessórios	Dimensões Comp. X Larg. X Alt.
PMEG100	120 lm/W	100W	12.000 lm	6500k	Preto	66	90-280V	10KV	Corpo compacto, Projeto baseado em 01 Módulo de 100W	330 x 145 x 75mm
PMEG150	120 lm/W	150W	18.000 lm	6500k	Preto	66	90-280V	10KV	Corpo compacto, Projeto baseado em 01 Módulo de 150W	330 x 207 x 75mm
PMEG200	120 lm/W	200W	24.000 lm	6500k	Preto	66	90-280V	10KV	Corpo compacto, Projeto baseado em 02 Módulo de 100W	330 x 290 x 75mm
PMEG300	120 lm/W	300W	36.000 lm	6500k	Preto	66	90-280V	10KV	Corpo compacto, Projeto baseado em 02 Módulo de 150W	330 x 414 x 75mm
PMEG450	120 lm/W	450W	54.000 lm	6500k	Preto	66	90-280V	10KV	Corpo compacto, Projeto baseado em 03 Módulo de 150W	330 x 621 x 75mm
PMEG600	120 lm/W	600W	72.000 lm	6500k	Preto	66	90-280V	10KV	Corpo compacto, Projeto baseado em 04 Módulo de 150W	330 x 828 x 75mm

