



FLEDRR25 - 1000W

EFICÁCIA

140

lm/W

GARANTIA DE

3

ANOS

GRAU DE PROTEÇÃO

IP67

DPS

TEMPERATURA DA OPERAÇÃO



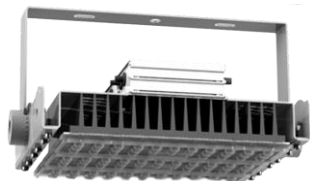
-10°C a +45°C



LED

VIDA ÚTIL
72.000 hs - L70

60°

**Opção
fixação
pendente**FLEDRR25
400-480WFLEDRR25
600WFLEDRR25
800W

Características

Os projetores FLEDRR25 possuem alto fluxo luminoso, são fabricados em sistema modular, fornecendo um ótimo desempenho, qualidade, design moderno, alta resistência mecânica e instalação simples e segura. Possui alça de fácil fixação e regulagem, permitindo o uso como projetor ou fixação pendente.

Aplicações

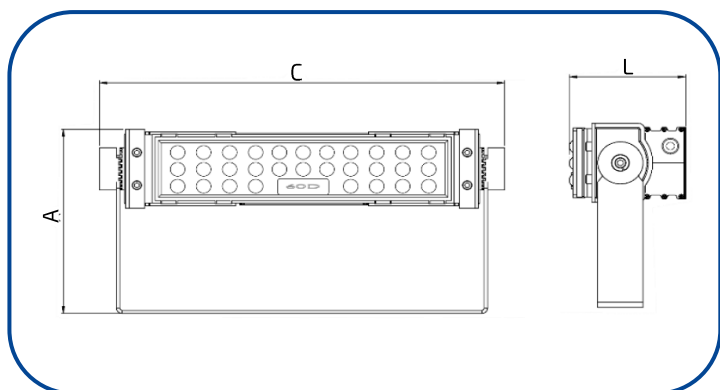
Ideal para aplicações em parques, praças, estacionamentos, shopping centers, áreas residenciais, comerciais, quadra poliesportivas e pátios de aeroportos.

Informações Técnicas

MODELOS		FLEDRR225			
Potência		400W – 480W	600W	800W	1000W
Eficiência do Led		157 lm/W			
Eficiência da luminária		140 lm/W			
Fluxo luminoso		56.000 lm – 67.200 lm	84.000 lm	112.000 lm	140.000 lm
Tecnologia do Led		SMD			
Tensão de funcionamento		200 – 277 Vca			
Fator potência		≥ 0,92			
Distorção harmônica (THD)		≤ 10%			
Frequência de operação		50/60 Hz			
Classe elétrica		I			
Protetor de surto – DPS		6 kV			
Grau de proteção		IP67			
Temperatura de operação		-10°C à +45°C			
Manutenção do fluxo luminoso		72.000 hs - L70			
Índice de reprodução de cor (IRC)		≥ 70			
Temperatura de cor		5.000K			
Distribuição fotométrica		60°			
Material do corpo		Alumínio			
Material da lente		PMMA			
Peso (Kg)		10,000	16,400	18,000	18,000
Dimensões	A	425 mm	580 mm	715 mm	715 mm
	C	670 mm	670 mm	670 mm	670 mm
	L	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm

Valores informados sujeitos a variação de ± 5 %

Dimensões



Curva fotométrica

