



FLEDRR25 - 1000W

EFICIÊNCIA

140

lm/W

GARANTIA DE

3

ANOS

GRAU DE
PROTEÇÃO

IP67



DPS



TEMPERATURA
DA OPERAÇÃO
-10°C a +45°C

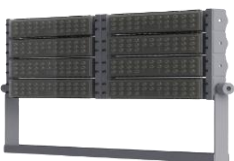
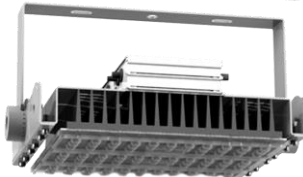


LED
VIDA ÚTIL
72.000 hs - L70



60°

Opção
fixação
pendente



FLEDRR25
400-480W



FLEDRR25
600W



FLEDRR25
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

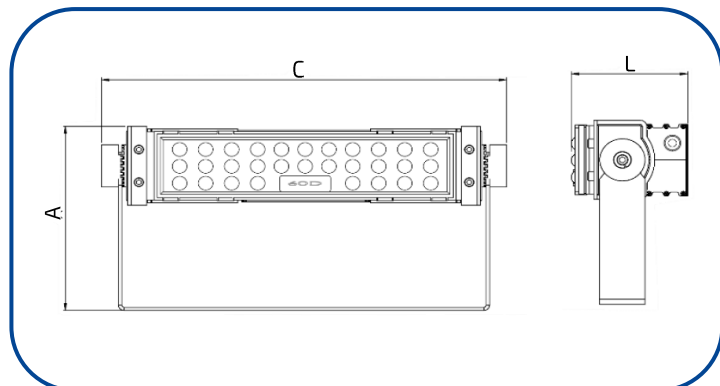
Ideal para aplicações em parques, praças, estacionamentos, shopping centers, áreas residenciais, comerciais, quadra poliesportivas e pátios de aeroportos.

Informações Técnicas

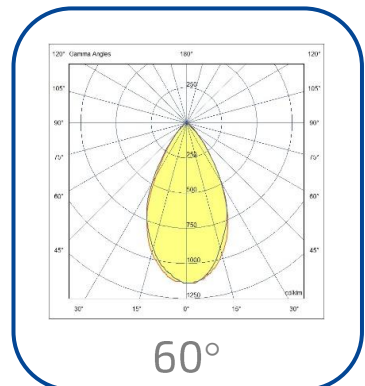
MODELOS	FLEDRR225			
Potência	400W – 480W	600W	800W	1000W
Eficácia do Led		157 lm/W		
Eficácia da luminária		140 lm/W		
Fluxo luminoso	56.000 lm – 67.200 lm	84.000 lm	112.000 lm	140.000 lm
Tecnologia do Led		SMD		
Tensão de funcionamento		200 – 277 Vca		
Fator potência		≥ 0,92		
Distorção harmônica (THD)		≤ 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
	C	670 mm	670 mm	670 mm
	L	120 mm	120 mm	120 mm

Valores informados sujeitos a variação de ± 5 %

Dimensões



Curva fotométrica



60°