

**Espaço Confinado**

EFICÁCIA

**135**

lm/W

GARANTIA DE

**2**

ANOS

GRAU DE PROTEÇÃO

**IP66**

TEMPERATURA DA OPERAÇÃO



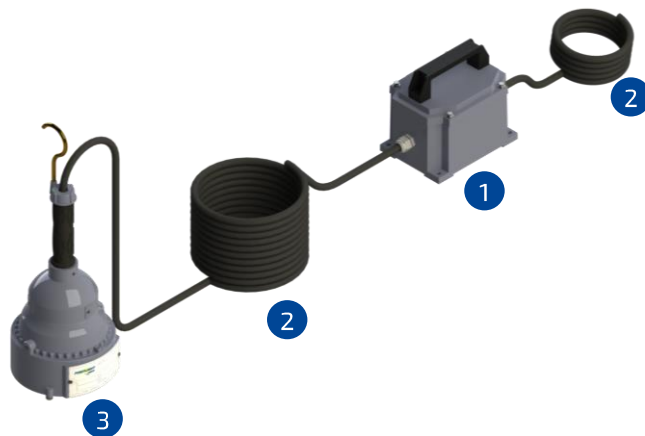
-10°C a +45°C

LED

VIDA ÚTIL  
25.000 hs - L70

120°

1. Fonte portátil com equipamento para entrada em 220 Vca, saída 12 ou 24 Vcc.
2. Possui 5 metros de cabo pp 3x1,5mm da fonte para entrada e 5 metros da fonte para a luminária.
3. Luminária LED.



## Características

Luminária portátil FLWY80 foi desenvolvida para uso em espaços confinados.

Possui grau de proteção IP66.

Possui manopla e gancho para suspensão e fonte externa para alimentação.

Corpo resistente e leve para facilitar o manuseio.

Alta eficiência luminosa comparada com outros tipos de fonte de luz.

## Aplicações

Ideal para aplicações em espaços confinados.

## Informações Técnicas

MODELOS	FLWY80-10	FLWY80-20	FLWY80-30
Potência	10W	20W	30W
Eficácia do LED	157 lm/W		
Eficácia da luminária	135 lm/W		
Fluxo luminoso	1.350 lm	2.700 lm	4.050 lm
Tecnologia do LED	SMD		
Tensão de funcionamento	12 ou 24 Vcc		
Classe elétrica	I		
Temperatura de operação	-10°C + 45°C		
Grau de proteção	IP66		
Manutenção do fluxo luminoso	25.000 hs-L70		
Índice de reprodução de cor ( IRC )	≥ 80		
Temperatura de cor	5000 K		
Distribuição fotométrica	120°		
Material do corpo	Alumínio injetado		
Material da lente	Cristal temperado		
Garantia da luminária	2 anos*		
Dimensões/ Peso	Luminária	A:395mm/ Ø: 153mm/ 2,150Kg	
	Caixa alojamento	A:145mm/ L:115mm/ C:150mm/ 2,100Kg	

\*Garantia válida de acordo com "termo de garantia Fortlight", consulte-nos para maiores informações.

Valores informados sujeitos a variação de  $\pm 5\%$

## Curva Fotométrica

