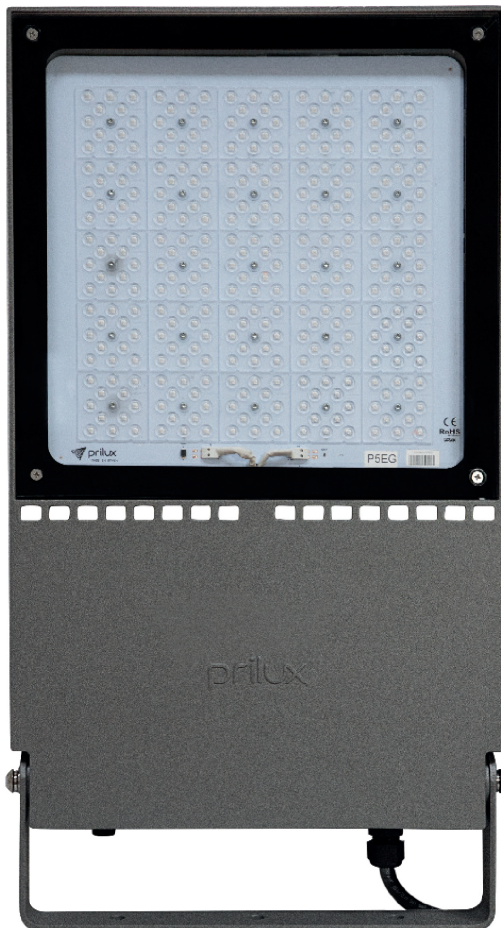
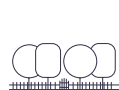


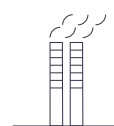
MADE IN SPAIN
Design by PRILUX



Formulários



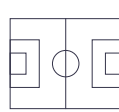
Fachadas



Zonas Industriais



Perímetros



Campos desportivos



Monumentos



Estacionamentos

Certificações



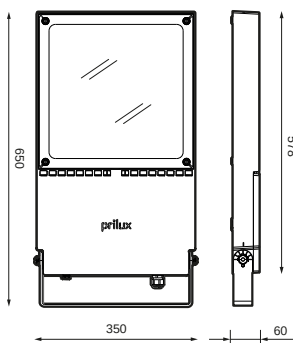


Especificações (Luminárias da série)

| | | | | | |
|-----------|--------------------------------------|-------------|--|------------------------------------|-----------------|
| | Tensão (V) | 220-240V | | Dimensão | 650x350x60mm |
| Hz | Frequência (Hz) | 50-60Hz | | Peso | 11.5Kg |
| | Intensidade (A) | 1.000mA | | Resistência ao vento | 0,2m2 |
| | Fator de Potência (Cos fi) | 0.98 | | | |
| | Número de leds | 300 | | Temperatura de trabalho | 35°C |
| | Regulação | Não | | Proteção surtos | No |
| | Índice de estanqueidade IP | IP66 | | IK Proteção contra impactos | IK09 |
| | Cor do corpo | 9007 | | Isolamento elétrico | CC1 |
| | Corpo | AL iap | | Vida | L70B10>100.000h |
| | Temperatura de cor | 4000K | | | |
| | CRI Índice de repr. cromática | 70cromatica | | | |
| | Óptica | S090I2P | | | |

Prilux garante uma tolerância de $\pm 10\%$ nas medições de fluxo de luz.

Dimensões

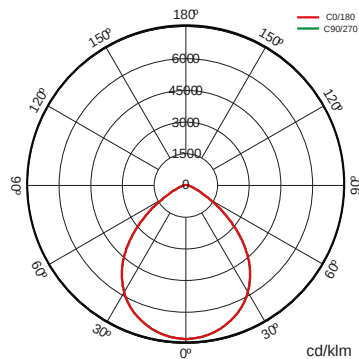


Referências

| | | W_{LED} | W | | ϕ | ϕ_{LED} | ϕ_{LUM} | ϕ/W | | | |
|---------------|------|-----------|--------|---------|---------|--------------|--------------|----------|---------|-----|--|
| 520072 | 304W | 322,2W | 1000mA | 51381lm | 49310lm | 42900lm | 132lm/W | 300 | S090I2P | Não | |



Fotometria



A pedido



Classe II



Nível duplo com linha de comando



Cores RAL disponíveis (Consultar)

5N

K

>70 2.700K

>70 5.000K

>80 3.000K

>80 4.000K

>80 4.000K

>70 2.700K

270

S025I2P

S055I2P

VA111I2P

VA121I2P

Pacotes leves



| | PCA | 722 | 727 | 730 | 827 | 830 | 840 |
|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| W   | ϕ_{LUM} ϕ/W |
| 322,2W 300 1.000mA | | | | | 41.252lm 127lm/W | 41.651lm 129lm/W | 32.726lm 101lm/W |

Acessórios



515832

ACESSÓRIO
PARALUMEN
NANTES XI RAL9005

Soluções

S



Cora Gerente

Descrição



Gestão da iluminação no quadro elétrico que permite o controlo em grupo das luminárias ligadas ao centro de controlo através da linha de alimentação (CMR) sem cablagem adicional

Informacije

1

Para mais informações sobre as diferentes soluções compatíveis com esta luminária, consulte os seguintes códigos BIDI ou na web www.prilux.es