

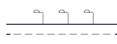
MADE IN SPAIN
Design by PRILUX



Certificações



Formulários



Estradas



Auto-estradas



Parques



Viadutos



Zonas pedonais



Faixas para



Estacionamentos



Perímetros



Áreas Residenciais

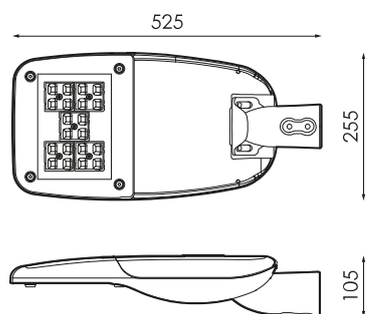
Especificações (Luminárias da série)

	Tensão (V)	220-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Intensidade (A)	700mA
ϕ	Fator de Potência (Cos fi)	0.96
	Número de leds	24
	Regulação	Sim
	Prot. de comun. para reprogr.	CMR
	Índice de estanqueidade IP	IP66
	IK Proteção contra impactos	IK08
	Corpo	AL iap
K	Temperatura de cor	3000
	CRI Índice de repr. cromática	70cromatica
	Óptica	VA00KOM

	Dimensão	525x255x105mm
	Peso	5Kg
	Resistência ao vento	0,151m2
	Assembly	Monte Crúzio
	Temperatura de trabalho	-40~+50°C
ϕ_{LUM}	Fluxo (lm)	6556lm
	Isolamento elétrico	CCI
	Vida	>200000
	Vida	L90 B10 >200.000h
ϕ/W	Eficácia	127lm/W

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

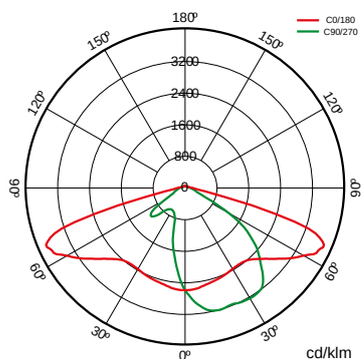
Dimensões



Referências

	W_{LED}	W		ϕ	ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	ϕ/W		K
568951	48W	51,7W	700mA	8.479lm	7.899lm	6556lm	127lm/W	24	3.000K

Fotometria



A pedido



Dali

Nível duplo com linha de comando



Classe II



PC-T (IK10)



PCAmber

>70 2.700K

>80 3.000K

>80 4.000K

PC Filtro Âmbar

>70 2.700K



Cores RAL disponíveis (Consultar)

50 °C (Consulte potências e óticas disponíveis)



VA0010P

VA00LOM

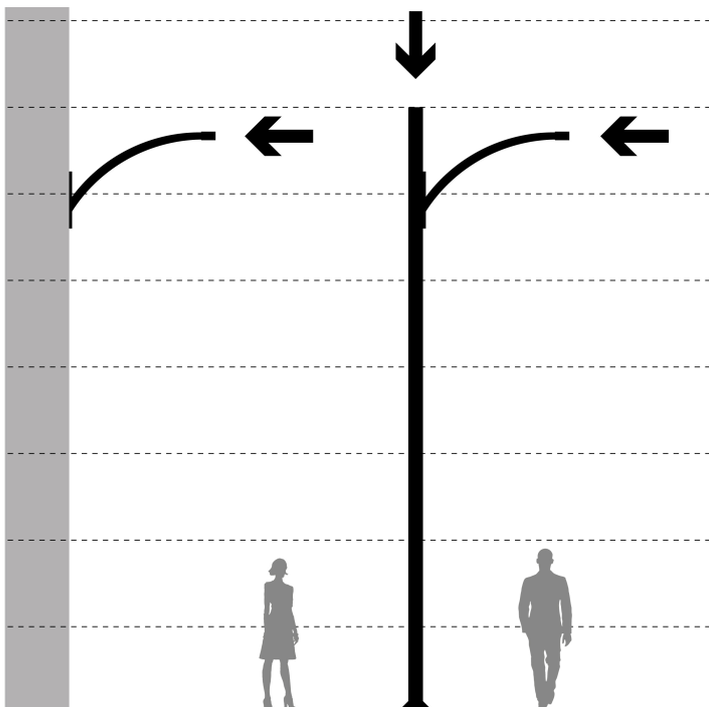
VA02LOM

Pacotes leves



			PCA	722	727	730	827	830	840
W			ϕ_{LUM} ϕ/W						
51,7W	24	700mA	3.453lm 67lm/W	5.264lm 102lm/W	6.198lm 120lm/W	6.556lm 127lm/W	5.605lm 108lm/W	5.605lm 108lm/W	5.908lm 114lm/W

Montagem



1. Monte Crúzio

Acessórios



534222

KIT ADAP. PARA
POSTAR AVATAR DE
50 MM

538282

KIT ADAP. A POSTE
Ø42MM AVATAR

501743

KIT ADAP. A POSTE
Ø76MM
POLIVALENTE TECN.
RAL9007T

Tecnologias



CMR



O CMR (CORA MANAGER READY) identifica as luminárias prilux compatíveis com o sistema CORA MANAGER que fornece às luminárias o controlo de regulação e programação.

Regras



Cumpra os requisitos do IDAE e CEI; e do R.D. 1890/2008 (Regulamento sobre a eficiência energética da iluminação exterior)



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

Informacje



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