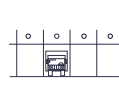




Formulários



Estacionamentos



Grandes superfícies

Especificações (Luminárias da série)

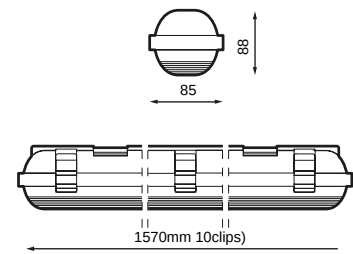
	Tensão (V)	220-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Intensidade (A)	300mA
	Fator de Potência (Cos fi)	0.95
	Número de leds	60
	Regulação	Não

	Índice de estanqueidade IP	IP65
	IK Proteção contra impactos	IK08
	Material Difusor	PC-O
	Corpo	PC
	Dimensão	1x-1.570x85x88mm
	Peso	2.6Kg
	Temperatura de trabalho	35°C
	Fluxo (lm)	3387lm
	Isolamento elétrico	CCI
	Vida	L70B10>50000h

	Temperatura de cor	5000K
	CRI Índice de repr. cromática	80cromatica

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

Dimensões



Referências

	W_{LED}	W		ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}		K		
550864	1x28	30W	300mA	3938lm	3387lm	60	5000K	80cromatica	1x-1.570x85x88mm



A pedido



Kit de emergência 3h (mod. 1x/2x
1.200mm/1.500mm)



Presença e sensor de luz (mod. 1x/2x
1.200mm/1.500mm)



Regulamento 1-10V

Dali

K

>80 4.000K



378406

KIT 10 CLIPS
PLASTICO BERLIN
ECO T8 1500MM





Soluções

S



Cora Industry

Descrição



O dispositivo CORA em suas três versões; INDUSTRY UNIT, INDUSTRY e CORA INDUSTRY MASTER controlam a iluminação de instalações novas ou existentes, graças à tecnologia sem fio como BLUETOOTH 5.0



Pacote BLUETOOTH

Descrição



Dispositivo que permite o controle da luminária DALI através de qualquer terminal Bluetooth® via APP gratuito que nos oferece controle de regulação de fluxo, cor, configuração de cena, comportamento vinculado a horários.

Información



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

Informacje

(1)

Necesita driver DALI

Informacje

(1)

Disipación de calor