



CÂMPANULA ATENA

Estrutura simples e leve

A Campânula Atena dá resposta ideal a projetos de pequena e média dimensão. Com um peso bastante leve, a sua aplicação é mais fácil, garantindo também uma maior segurança e fiabilidade na estrutura de suporte.

Fabricada com materiais de elevada qualidade, apresenta um excelente desempenho e fiabilidade por um preço competitivo.

POTÊNCIA AJUSTÁVEL







CCT AJUSTÁVEL







Preço competitivo

Fabricado com materiais de elevade qualidade, a Campânula Atena tem um excelente desempenho e fiabilidade por um preço muito competitivo.

· Resistência à corrosão

Pintura com reverstimento de pó eletroestático garante uma elevada resistência à corrosão e uma longa duração.

· Policarbonato difusor

Funcional, confiável e estável.



ACESSÓRIOS



CONVERSOR DE SINAL 0-10V P/ DALI ESL260 CÓD. BARRAS 100101400012



Sensor de Iuminosidade 1-10V ESL261 CÓD. BARRAS 100102800019



Sensor microondas 1-10V movimento / luminosidade COM SUPORTE PARA CAMPÂNULA ESL262 CÓD. BARRAS 100102800006



Comando p/ sensor ESL262/ESL263 ESL265 CÓD. BARRAS 100102800014



Conector IP65 ESL255 CÓD. BARRAS 100101400008



ZigBee gateway ESL853 CÓD. BARRAS 100102800007



ZigBee sensor de luminosidade ESL854 CÓD. BARRAS 100102800008



ZigBee controlador ESL259 CÓD. BARRAS 1001014000011



ZigBee sensor de movimento ESL855 CÓD. BARRAS 100102800015



Excelente dissipação do calor



Driver Sosen



Philips LED Chip

TIPOS DE CONTROLO



Controlo ZigBee



ZigBee + Sensor luminosidade



Sensor 2 em 1 ZigBee + Sensor de movimento

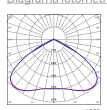


Sensor de movimento

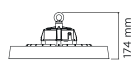


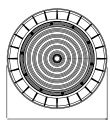
Sensor de Iuminosidade

Diagrama fotométrico:



Desenhos técnicos:





360 mm

Conformidades:

ENEC, LVD, SAA, DLC, UL, CE, ROHS, EMC

Especificações:

Voltagem	220-240Vac		
Frequência	50-60		
IK	08		
IP	65		
Regulação	Dimável 1-10V		
Eficácia luminosa	160 Lm/W		
SPD	4KV		
CRI	>80		
Ângulo de abertura	120°		
Fator de potência	≥0.95		
Material	Alumínio e PC		
Vida útil	>50 000H		
	(L80B20)		
Classe de isolamento	Classe I		
Temp. funcionamento	-30° ~ +50°C		
Garantia	5 anos		

REF.	CÓD. BARRAS	COR K	PESO	
ESL57200CCTPA	100101400062	AJUSTÁVEL	3,50 Kg	1