

# CAMPANA CMP.130VE29

**NUESTRO  
PRODUCTO  
ESTRELLA**



**DIMMABLE**

**A++** IPEA=1.46

**A+** IPEA=1.15

**A** IPEA=1.10

**B** IPEA=1.05

**C** IPEA=1.00

**D** IPEA=0.95

**E** IPEA=0.90

**F** IPEA=0.85

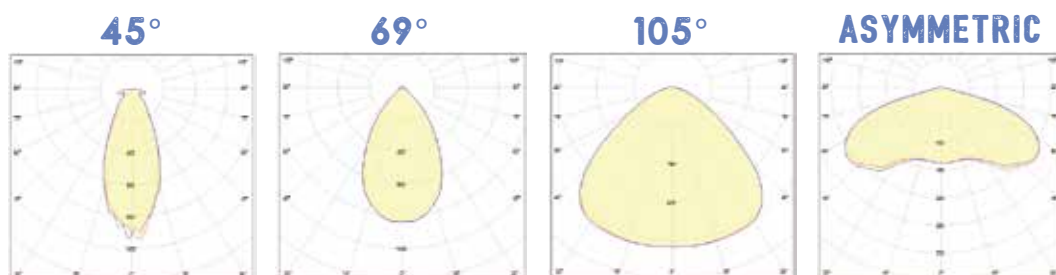
**G** IPEA=0.80



# CAMPANA CMP.130VE29



	CMP.130VE29A 3500K	CMP.130VE29B 4000K	CMP.130VE29C 5000K
Consumo	130 W	130 W	130 W
Vida útil Estimada	70.000h	70.000h	70.000h
Tipo de Chip LED	Vero 29 Bridgelux	Vero 29 Bridgelux	Vero 29 Bridgelux
Tención COB	1710 mA	1710 mA	1710 mA
Driver Inventronics	EUR-200	EUR-200	EUR-200
Lentes Ledil	45° 69° 106° Asy	45° 69° 106°	45° 69° 106°
Temperatura de color	3500K	4000K	5000K
Lúmenes	17.650 lm	18.800 lm	20.580 lm
Eficiencia Lumínica	135,76 lm/w	144,61 lm/w	158,30 lm/w
CRI	80	80	70
Factor Potencia	0,97	0,97	0,97
Regulación	1-10v, DALI y EnOcean	1-10v, DALI y EnOcean	1-10v, DALI y EnOcean
Temperatura de trabajo	-25 a 50°C	-25 a 50°C	-25 a 50°C
Dimensiones	291.94*143.95*143.95	291.94*143.95*143.95	291.91*143.95*143.95
Peso	4.6Kg	4.6Kg	4.6Kg
IP	IP 65	IP 65	IP 65



143,95

Conector Opcional



120  
LM/W

5 años  
Garantía

Dalí  
Regulación

+50c°  
T° Trabajo

Archivos fotométricos IES ,LDT, OXL

QR Code

