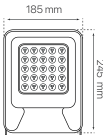


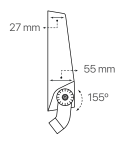
mónaco ficha técnica

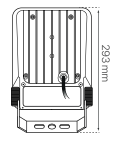
ref. 5551216











Nombre	mónaco, proyector led exterior
Referencia	5551216
Materiales	Aluminio + PC
Difusor	PC
Potencia	50W
Temperatura de color	5500K
Flujo luminoso	7000lm
Dimmable	No
Ángulo de apertura	90°
Ángulo de inclinación	155°
IP	65
IK	08
F.P.	>0,9
UGR	<30
IRC	>80
Chip	San´an High Quality
Chip Driver	San´an High Quality i-TEC series
<u> </u>	
Driver	i-TEC series
Driver Vida media (duración)	i-TEC series 36,000h
Driver Vida media (duración) Clase energética	i-TEC series 36,000h A++
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico	i-TEC series 36,000h A++ Clase I
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico Colores	i-TEC series 36,000h A++ Clase I Gris
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico Colores Medida exterior	i-TEC series 36,000h A++ Clase I Gris 293mm x 185mm x 55mm
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico Colores Medida exterior Proteción contra Sobretensiones	i-TEC series 36,000h A++ Clase I Gris 293mm x 185mm x 55mm 5kV
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico Colores Medida exterior Proteción contra Sobretensiones Tª (ambiente/trabajo)	i-TEC series 36,000h A++ Clase I Gris 293mm x 185mm x 55mm 5kV -40°C~50°C
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico Colores Medida exterior Proteción contra Sobretensiones Ta (ambiente/trabajo) Input	i-TEC series 36,000h A++ Clase I Gris 293mm x 185mm x 55mm 5kV -40°C~50°C AC100~265V
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico Colores Medida exterior Proteción contra Sobretensiones Ta (ambiente/trabajo) Input Output	i-TEC series 36,000h A++ Clase I Gris 293mm x 185mm x 55mm 5kV -40°C~50°C AC100~265V DC30V 1500mA
Driver Vida media (duración) Clase energética Aislamiento eléctrico Colores Medida exterior Proteción contra Sobretensiones Ta (ambiente/trabajo) Input Output Frecuencia	i-TEC series 36,000h A++ Clase I Gris 293mm x 185mm x 55mm 5kV -40°C~50°C AC100~265V DC30V 1500mA 50/60Hz