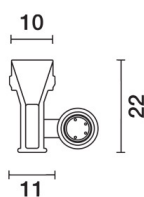


E647: versión Side-Bend 10mm - Led1 - 24Vcc - L=704mm



Im de sistema:	46.9	Life time (vida útil) LED 2:	35,000h - L70 - B20 (Ta 40C)
W de sistema:	6.2	Voltaje [Vin]:	24
Im de la fuente:	46.9	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	6.2	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	7.56	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	8.46	Longitud de onda [nm]:	635
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -30°C a 45°C.
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	142° / 110°	Corriente LED [mA]:	0.005
Temperatura de color [K]:	RGB	Control:	PWM
Life time (vida útil) LED 1:	65,000h - L70 - B20 (Ta 25C)		