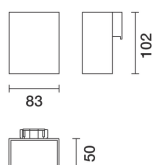
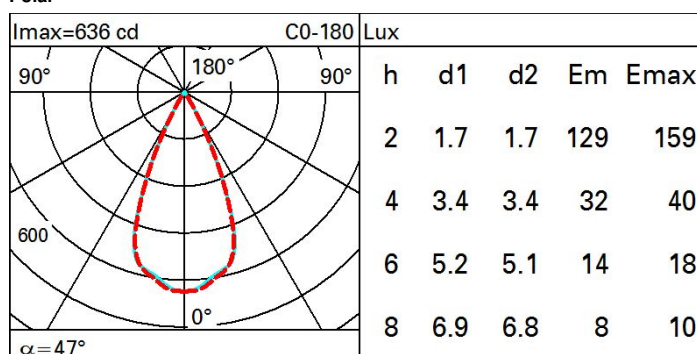


E876.T2: Laser Blade InOut applique, Led Warm White, Óptica Wide Flood - Blanco / Cobre Brillante



Im de sistema:	339	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	6.2	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	440	Life time (vida útil) LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	3.9	Life time (vida útil) LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	54.6	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	77	Número de grupos ópticos:	1
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	47°	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -20°C a +35°C. (*)
CRI (mínimo):	90	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
CRI (típico):	92	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial



Isolux

