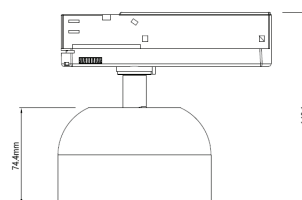
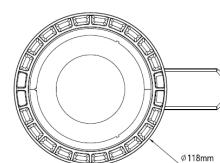




Nombre	SHELL MEDIUM							
Descripción	Proyector LED para carril trifásico de 23W Y 28W de potencia y una amplia gama de temperaturas de color y reproducción cromática. Incluso colores especiales para museos, ropa, alimentación.							
Aplicaciones	Iluminación general y de acento.							
Referencia 3.500lm	LXT039M 282x	LXT039M 283x	LXT039M 235x	LXT039M 284x	LXT039M 285x	LXT039M 292x	LXT039M 293x	LXT039M 294x
Flujo Luminoso*	2900lm	3000lm	3050lm	3100lm	3200lm	2300lm	2400lm	2600lm
Eficiencia	125lm/W	130lm/W	135lm/W	140lm/W	145lm/W	100lm/W	105lm/W	110lm/W
Temp. Color	2.700°K	3000°K	3.500°K	4.000°K	5.000°K	2.700°K	3.000°K	4.000°K
CRI	>80	>80	>80	>80	>80	>90	>90	>90
Consumo	23W							
Referencia 4.500lm	LXT039M 382x	LXT039M 383x	LXT039M 335x	LXT039M 384x	LXT039M 385x	LXT039M 392x	LXT039M 393x	LXT039M 394x
Flujo Luminoso*	3500lm	3650lm	3700lm	3750lm	3800lm	2950lm	3000lm	3250lm
Eficiencia	125lm/W	130lm/W	135lm/W	140lm/W	145lm/W	105lm/W	110lm/W	115lm/W
Temp. Color	2.700°K	3000°K	3.500°K	4.000°K	5.000°K	2.700°K	3.000°K	4.000°K
CRI	>80	>80	>80	>80	>80	>90	>90	>90
Consumo	28W							
Referencia SPECIAL	LXT039M 93ARTx	LXT039M FISHx	LXT039M FASHIONx	LXT039M GOLDx	LXT039M FRUITx	LXT039M FRMEATx	LXT039M REMEATx	
Flujo Luminoso*	2900lm	3300lm	3000lm	3100lm	2900lm	2000lm	2000lm	
Eficiencia	105lm/W	120lm/W	110lm/W	115lm/W	105lm/W	75lm/W	75lm/W	
Temp. Color	3.000°K	FISH	FASHION	GOLD	FRUIT	WHITE MEAT	RED MEAT	
CRI	>98	-	-	-	-	-	-	
Consumo	28W							
Tensión	220-240V							
Ángulo	64°							
Factor de potencia	0,9							
LED	COB Tridonic							
Vida útil	50.000h							
Lum. Maint. @50K	L80 B10							
Driver	Incluido							
Regulación	Opción de regulación: Corte de fase / Dali / Casambi							
Índice de protección	IP 40							
Material	Aluminio							
Peso	1.550gr							



* Lúmenes nominales
LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones

Acabados

- 1 BLANCO
- 2 NEGRO

Completar códigos referencia (x)

ACCESORIOS	Referencia	Descripción
	LI039ML14	Lente 14° para LI039M
	LI039ML24	Lente 24° para LI039M
	LI039ML32	Lente 32° para LI039M

