

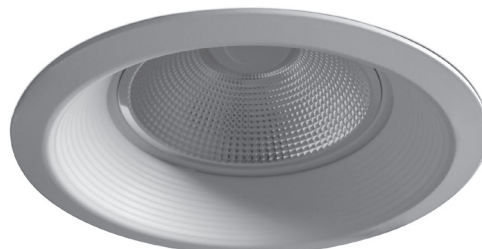


ELAINE
ILUMINANDO EXPERIENCIAS

Milos UGR<19 downlight

Descripción del producto

- Downlight de tecnología LED SMD de baja luminancia (UGR<19).
- Tres tamaños disponibles con tres paquetes lumínicos.
 - Milos 120mm diámetro de corte 105mm
 - Milos 170mm diámetro de corte 144mm
 - Milos 225mm diámetro de corte 190mm
- Cuerpo fabricado en aluminio recubierto de resina poliéster endurecida en horno.
- Disponible en Tcc 3000K y 4000K e IRC>80.
- Alta consistencia de color SDCM <3.
- Ópticas de distribución simétrica UGR<19 en 60° y 90°.



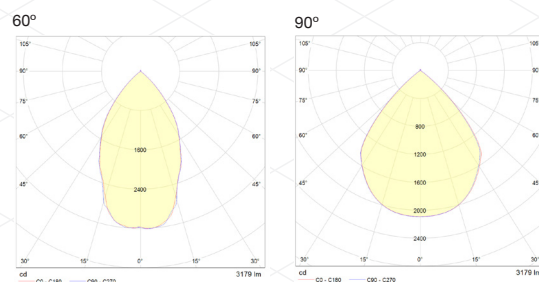
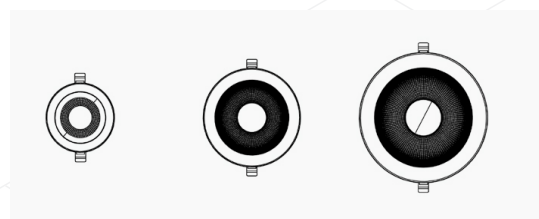
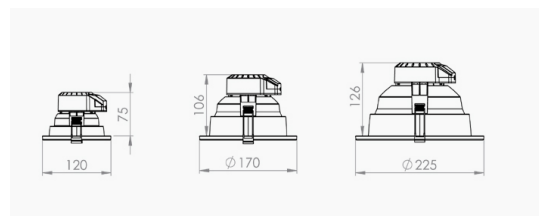
Aplicaciones del producto

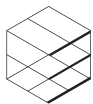
Iluminación general en cumplimiento de la Norma UNE-EN 12.464-1 de zonas de trabajo, colegios, oficinas, administrativas, etc, con la máxima eficiencia y UGR<19* Iluminación en retail y espacios comerciales.

(* El cumplimiento de esta normativa debe verificarse por medio de un estudio lumínico, póngase en contacto con nuestro departamento de proyectos en proyectos@elainelighting.com para su realización o para más información.

Datos técnicos

Ópticas disponibles:	Simétrica UGR<19 60° y 90°
Diámetro:	120mm, 170mm y 225mm
Diámetro de corte:	105mm, 144mm y 190mm
Flujo luminoso útil:	1060Lm a 3180Lm
Potencia del sistema:	10,1W a 29,8W
Driver:	Tridonic
Led:	Tridonic (Samsung)
Eficiencia real:	Hasta 106Lm/W
Temperatura de color:	3000K y 4000K
Sistema TW (Blanco Variable):	No disponible
IRC:	>80
SDCM:	< 3
Vida útil:	50000Hs LM70 B50
Garantía:	5 años
Peso:	-
Grado protección IP:	IP20
Índice IK:	IK07
Grupo RG:	RG1
Clase:	Clase I
Montaje:	Empotrado
Acabados:	Blanco
Regulación:	No disponible





ELAINE
ILUMINANDO EXPERIENCIAS

Tabla datos técnicos

Producto Elaine	Diametro corte	Flujo LM	Tcc	Potencia	° Óptica	Referencia
MILOS 120 UGR<19	104mm	1060LM	3000K	10,2W	60	526.80.106.NR.30.60.SP.BL
					90	526.80.106.NR.30.90.SP.BL
		1110LM	4000K	10,2W	60	526.80.111.NR.40.60.SP.BL
					90	526.80.111.NR.40.90.SP.BL
MILOS 170 UGR<19	144mm	1110LM	3000K	10,1W	60	527.80.111.NR.30.60.SP.BL
					90	527.80.111.NR.30.90.SP.BL
		1120LM	4000K	11W	60	527.80.112.NR.40.60.SP.BL
					90	527.80.112.NR.40.90.SP.BL
		2130LM	3000K	20,2W	60	527.80.213.NR.30.60.SP.BL
					90	527.80.213.NR.30.90.SP.BL
		2210LM	4000K	20,2W	60	527.80.221.NR.40.60.SP.BL
					90	527.80.221.NR.40.90.SP.BL
MILOS 225 UGR<19	190mm	2200LM	3000K	21W	60	528.80.220.NR.30.60.SP.BL
					90	528.80.220.NR.30.90.SP.BL
		2250LM	4000K	21W	60	528.80.225.NR.40.60.SP.BL
					90	528.80.225.NR.40.90.SP.BL
		3070LM	3000K	29,8W	60	528.80.307.NR.30.60.SP.BL
					90	528.80.307.NR.30.90.SP.BL
		3180LM	4000K	29,8W	60	528.80.318.NR.40.60.SP.BL
					90	528.80.318.NR.40.90.SP.BL



Dpt. Técnico Elaine
proyectos@elainelighting.com
www.elainelighting.com