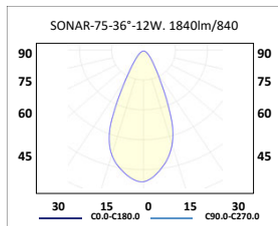


DOWNLIGHTS SUSPENDIDOS • LED

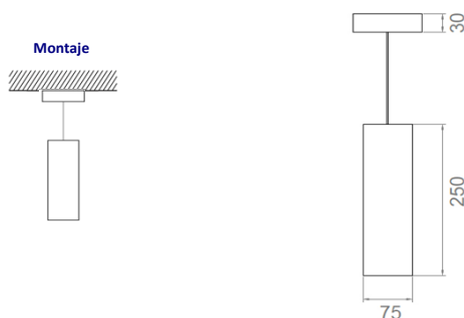


DOWNLIGHT SUSPENDIDO LED SONAR-75



SONAR-75

Montaje	Suspendido.
Fuente de luz	Módulos compactos LED COB TRIDONIC. Temperatura de color 4000K. Bajo consulta 3000K.
Sistema óptico	Reflector.
Distribución luminosa	Directa. Óptica 36° estándar. Opcional 24°.
Equipo eléctrico	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95 Bajo consulta equipo de control electrónico regulable (DALI).
Materiales	Cuerpo: Acero termoesmaltado texturado. Reflector: Aluminio anodizado brillante. Cierre: Cristal transparente.
Acabado	Color blanco RAL 9003 (estándar). Opcional Gris RAL 9006. Negro RAL 9005.
Beneficios	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Óptima curva de iluminación, iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >50.000 horas. CRI 90. L80/B10. No precisa mantenimiento. Cuidadosa con el medio ambiente, no contiene mercurio.



BAJO CONSULTA



CODIGO	REFERENCIA	Kg.	Flujo Luminoso lm	Potencia W	Eficiencia Módulo LED + Driver lm/W	Apertura de luz	Temperatura de color CCT (K)	Índice rendimiento de color CRI (Ra)	Refrigeración
SON111K8B	SONAR-75-36°-12W 1840lm/840	(0,8)	1840	12	153	36°	4000	>90	Pasiva
SON111K8BY	SONAR-75-24°-12W 1840lm/840	(0,8)	1840	12	153	24°	4000	>90	Pasiva

DISPONIBLE 3000K.