

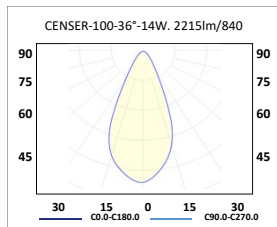


Lux-May

DOWNLIGHTS SUSPENDIDOS • LED



DOWNLIGHT SUSPENDIDO LED CENSER-100



CENSER-100
RAL 9003



CENSER-100
RAL 9005

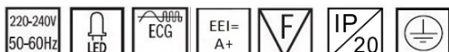
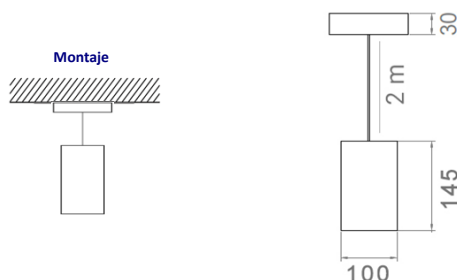
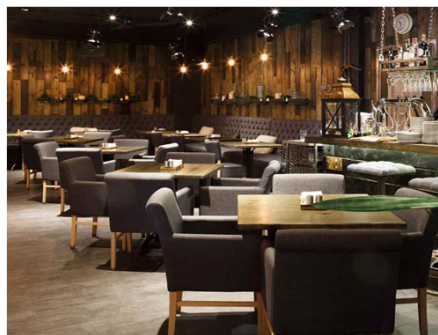


CENSER-100
RAL 9006

OPCIÓN ADOSABLE CENSER/S



Montaje	Suspendido/ Adosable.
Fuente de luz	Módulos compactos LED COB TRIDONIC. Temperatura de color 4000K. Opcional 3000K.
Sistema óptico	Reflector.
Distribución luminosa	Directa. Estándar 24°. Bajo consulta óptica 16°, 36°.
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. Suspensión del cable 2m.
Acabado	Color blanco RAL 9003 (estándar). Opcional Gris RAL 9006. Negro RAL 9005.
Beneficios	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Optima curva de iluminación, iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >50.000 horas. CRI 80. 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
CEN112K2B	CENSER-100-24°-14W 2215lm/840	(1,0)	2215	14	158	24°	4000	>80	Pasiva
CEN113K1B	CENSER-100-24°-20W 3160lm/840	(1,0)	3160	20	158	24°	4000	>80	Pasiva
CES112K2B	CENSER/S-100-24°-14W 2215lm/840	(1,0)	2215	14	158	24°	4000	>80	Pasiva
CES113K1B	CENSER/S-100-24°-20W 3160lm/840	(0,9)	3160	20	158	24°	4000	>80	Pasiva

DISPONIBLE 3000K. Opcional ópticas 16° y 36°.

LUX-MAY se reserva el derecho de modificar las características de los productos sin previo aviso.