Lista de control

Reequipamiento de luminarias con tubos fluorescentes en tubos M OLED®-BOX y LED

OK?	Objeto de ensayo
	Confección
	Las directrices para la iluminación del lugar de trabajo siguen cumpliéndose después de la conversión? Iluminancia suficiente, color de luz adecuado, ángulo de haz.
U	Especificación de la fuente de luz LED 1:
	 Tubo LED para conexión directa a la red eléctrica? Tubo LED para conexión directa a la red eléctrica? Caracter de control (opcional) disponible
	Cumple la fuente de luz con la norma EN 62776?
	Especificación de la fuente de luz LED 2:
	$U_N = 230V AC y P \le 30W$?
	Alimentación del tubo sólo por un lado?
	Peso: menos de 500 g para los tubos T8, menos de 200 g para los tubos T5
	Controles existentes: Comprobación de la funcionalidad (regulación, controles de movimiento, controles de tiempo, funciones de iluminación de emergencia).
	Lámpara: Si la clase de protección, la clase de protección se mantiene?
	Reestructuración
	Control visual:
	Se ha comprobado el estado de las hembrillas G13 (quebradizas, decoloración por sobrecalentamiento, contactos)?
	Cableado óptico correcto?
	Cuando se utilizan cables nuevos: colores de cable prescritos, secciones de conductor adheridas?
	Se utilizan terminales adecuados?
	Después de la reconstrucción
	Prueba eléctrica después de la reparación
	Coloque una nueva placa de características. Referencia al uso exclusivo de los tubos LED.
	Si la luminaria está suficientemente fija?
	Fecha: Denominación abreviada del convertidor:

Lista de control: Caseta 2019-07-08