

LUMINARIAS LED DOWNLIGHT PRO



Downlight empotrable para instalación en falso techo, compuesto por una cortina de LED de alta potencia, alimentado por un driver LED a corriente continua.
 Estructura en aluminio, pantalla frontal opalizada; aro frontal en aluminio con acabado blanco mate; dos clips de sujeción en acero inoxidable.

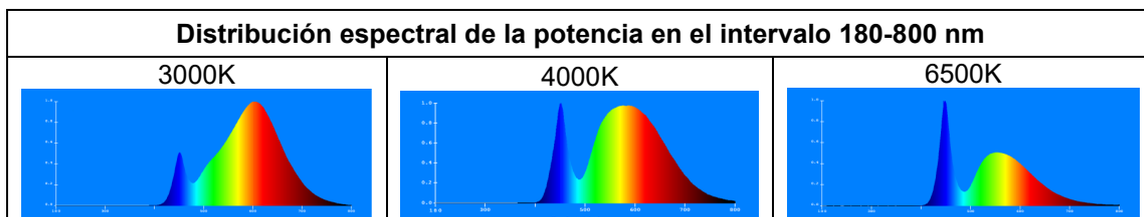
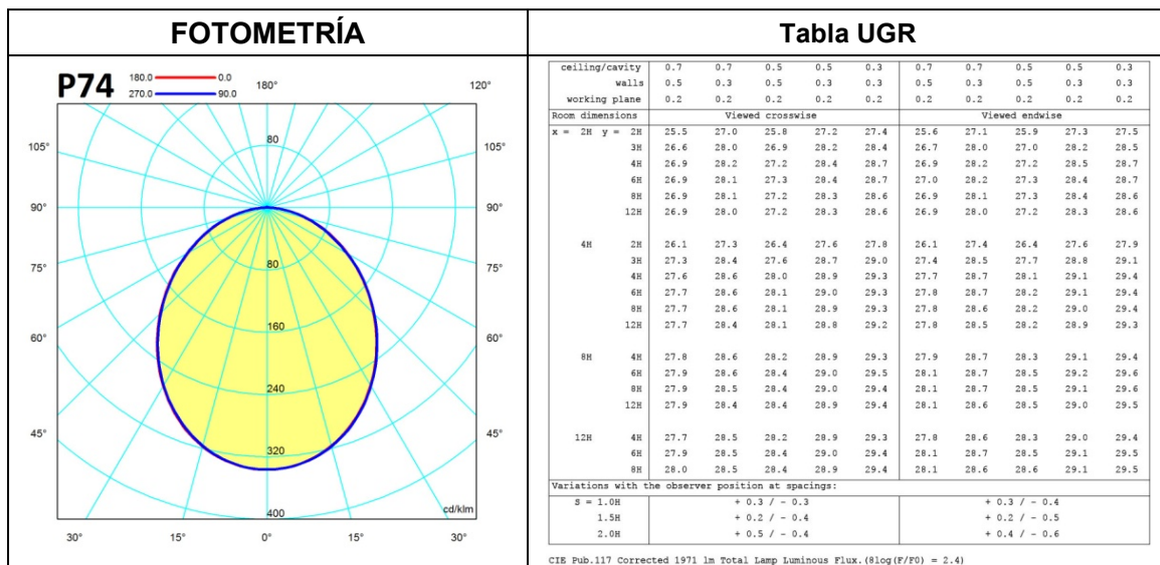
CÓDIGO	Id.Code	P _{nom} (W)	PF	φ _{tot} (lm)	lm/W	T _c (K)	CRI	
FLLDK7VAC	80 237	23	≥ 0.90	2150	93.5	3000	> 80	110°
FLLDK7V2C	80 238	23	≥ 0.90	2150	93.5	4000	> 80	110°
FLLDK7VEC	80 239	23	≥ 0.90	2150	93.5	6500	> 80	110°

Voltaje	220-240V 50/60Hz
Aislamiento Clase	
No regulable	
Agujero en falso techo	
Vida útil	L70 B50 = 30.000h (Ta=25°C)
Aparato de iluminación exclusivamente para interior	
Intervalo temperatura ambiente aconsejada	
No cubrir con material térmicamente aislante	
Grado de protección frente a polvo, objetos sólidos y humedad: V.I. IP20; V.O. IP43	

Peso (driver incluido)	650g
Tiempo de encendido	< 0.4s
Invariabilidad del color	dentro de una elipse de MacAdam de seis etapas o menos
No contiene mercurio	
Radiación ultravioleta o infrarroja	
GRUPO DE RIESGO 1 de acuerdo con la norma EN62471: 2008	

Accesorios (a ser ordenados por separado)	Para emergencia permanente autonomía 1h	Añadir el KIT (Unidad de emergencia + batería) modelo "emerLED 12-50V 3W 1h" (ref 9953061) by ELT
	Para emergencia permanente autonomía 3h	Añadir el KIT (Unidad de emergencia + batería) modelo "emerLED 12-50V 3W 3h" (ref 9953062) by ELT

<http://www.elt.es/home/i-inicio.html>



Normas de referencia: EN60598-1; EN 62722-2-1; IEC62471; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN61547; EN62493
 Directivas y Reglamentos UE: 2014/35; 2014/30; 92/31; 93/68; 2009/125 (Reg.no.1194/2012; 1428/2015); 2012/27 (Reg.Del. no.874/2012; no.1369/2017); 2011/65; 2012/19

	<p>Eliminación correcta de este producto</p> <p>Directiva 2012/19/UE - Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) - Aplicable en los países con sistemas de recogida selectiva de residuos</p> <p>Este símbolo gráfico colocado en el producto y en el embalaje, indica que este producto no debe desecharse con la basura doméstica. Para evitar posibles daños al medio ambiente, o la salud humana, es necesario separar estos productos de otros tipos de residuos y reciclarlos de forma responsable, promoviendo la reutilización sostenible de los recursos materiales. Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto, o con las autoridades locales pertinentes, para informarse sobre cómo y dónde pueden depositar este producto para un reciclaje ecológico y seguro. Las empresas o comercios, pueden contactar con su proveedor y comprobar los términos y condiciones del contrato de compra. Este producto no debe ser mezclado con otros residuos comerciales.</p>
--	--