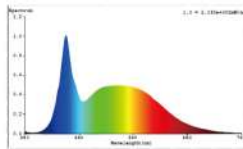


Ficha de información del producto			
REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2015/2410 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas			
Nombre o marca comercial del proveedor: Zhongshan Yansong Lighting Technology Co., Ltd.			
Dirección del proveedor: CET PRODUCT SERVICE SP 2.0.0, ul. Okopy 102, 95-100 Zgierz, polska, PL			
Identificador del modelo: 3502128-33			
Tipo de fuente luminosa:			
Tecnología de iluminación utilizada:	LED	No direccional o direccional	NDLS
Tipo de conexión de la fuente luminosa (o otro interfaz eléctrico):	/		
De red o de red:	NEELS	Fuente luminosa conectada (CLS)	No
Fuente luminosa de color variable:	SI	Emisivo	-
Fuente luminosa de alta frecuencia:	No		
Protección antibrillos (resistencia):	No	Atenuable	No
Parámetros del producto			
Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
Parámetros generales del producto:			
Consumo de energía en modo encendido (P _{enc}) / (1.000 h), expresado al estado más zanjado	36	Clase de eficiencia energética	F
Flujo luminoso (lm) (valor, indicando si se refiere al flujo en una esfera (100%) en un cono angosto (120°) o en un cono estrecho (30°))	3.800 en Cono angosto (120°)	Temperatura de color correlacionada, relacionada a los 100 K más próximos, o intervalo de temperatura de color correlacionadas, relacionado a los 100 K más próximos, que pueda regularse	5.500
Potencia en modo encendido (P _{enc,mod}), expresada en W	36,0	Potencia en modo de espera (P _{esp}), expresada en W y redondeada al segundo decimal	-
Potencia en modo de espera en mod (P _{esp,mod}), expresada	-	Indicador de rendimiento de color, redondeado	84

Página 1/4

en W y redondeada al segundo decimal				desde el estado más zanjado, o potencia de valor CRI que puede regularse	
Dimensiones	Altura	132	Distribución espectral de la potencia en el intervalo de 250 nm a 800 nm, a plena carga	Véase la imagen en la última página	
	Anchura	1			
	Profundidad	485			
	Descripción de potencia equivalente**		-	En caso afirmativo, potencia equivalente (W)	-
				Coordenadas cromáticas (x y)	0,313 0,337
Parámetros de fuentes luminosas de LED y CLIE:					
	Valor del índice de reproducción de color Ra	14	Factor de mantenimiento del flujo luminoso	0,90	
	Factor de mantenimiento del flujo luminoso (LMF)	0,95			
** - en vatios, W *** - en vatios, W					



Página 3/4

Model placed on the Ukain market from 07/09/2028



EPHL registration number: 1869472
<https://ephl.ec.europa.eu/en/1869472>

Supplier: CET PRODUCT SERVICE SP 2.0.0. (authorized representative)
Website: <https://www.cetproduct.com/3502128-33>

Customer care service:
Name: CET PRODUCT SERVICE SP 2.0.0.
Email: info@cetproduct.com
Phone: +4871418432253

Address:
 ul. Okopy 102
 95-100 Zgierz, polska
 Polonia

Página 4/4