

Ficha de información del producto			
REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas			
Nombre o marca comercial del proveedor: Zhongshan Yansheng Lighting Technology Co., Ltd.			
Dirección del proveedor: CET PRODUCT SERVICE SP 2.0.0, ul. Okępska 102, 95-100 Żgierz, 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 <sub>enc</sub> ) / (1.000 h), expresado al estado más próximo:	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 correlacionada, relacionado a los 100 K más próximos, que pueda regularse	5.500
Potencia en modo encendido (P <sub>enc,mod</sub> ), expresada en W	36,0	Potencia en modo de espera (P <sub>esp</sub> ), expresada en W y redondeada al segundo decimal	-
Potencia en modo de espera en mod (P <sub>esp,mod</sub> ), expresada	-	Indicador de rendimiento de color, redondeado	84

Página 1/4

en W y redondeada al segundo decimal				desde el estado más próximo, o intervalo de valores CRI que puede regularse	
Dimensiones	Altura	137	Distribución específica 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			
Indicador de rendimiento de color (CRI)					
Declaración 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		0,00
Factor de mantenimiento del flujo luminoso (LMF)		0,95			
** - en vatios, W - en vatios					

Página 2/4

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 e-practitioner) [Website: https://www.cetproduct.com/3502128-33](https://www.cetproduct.com/3502128-33)

Customer care service:  
Name: CET PRODUCT SERVICE SP 2.0.0. [Email: info@cetproduct.com](mailto:info@cetproduct.com) [Phone: +4871418432253](tel:+4871418432253)

Address:  
ul. Okępska 102  
95-100 Żgierz, polska  
Poleć

Página 3/4

Página 4/4