



CorePro LEDtube EM/ Mains T8

CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 C G

CorePro LEDtube es una solución LED económica que es adecuada para reemplazar las lámparas fluorescentes T8. El producto brinda un efecto de iluminación natural para su uso en aplicaciones de iluminación general, así como ahorros en energía instantáneos. Es una solución ecológica.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia			
Base de casquillo	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		
Vida útil nominal (nom.)	30000 h		
Ciclo de conmutación	200000X		
B50L70	30000 h		
Rendimiento inicial (conforme con IEC)			
Código de color	865 [CCT de 6,500 K]		
Ángulo de haz (nom.)	240 °		
Flujo lumínico (nom.)	2000 lm		
Flujo lumínico (nominal) (nom.)	2000 lm		
Ángulo de haz nominal	240 °		
Temperatura del color con correlación (nom.)	6500 K		
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80		
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %		
Mecánicos y de carcasa			
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz		
Power (Rated) (Nom)	20 W		
Corriente de lámpara (máx.)	92 mA		

Corriente de lámpara (mín.)	81 mA
Equivalente de potencia	58 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo	instant full light s
lum. (nom.)	
Factor de potencia (nom.)	0.9
Voltaje (nom.)	220-240 V
Temperatura	
T ambiente (máx.)	45 °C
T ambiente (mín.)	-20 °C
T de almacenamiento (máx.)	65 ℃
T de almacenamiento (mín.)	-40 °C
Temperatura máxima (nom.)	65 ℃
Controles y regulación	
Regulable	No
Datos técnicos de la luz	
Longitud de producto	1500 mm

Datasheet, 2019, Mayo 7 Datos sujetos a cambios

CorePro LEDtube EM/Mains T8

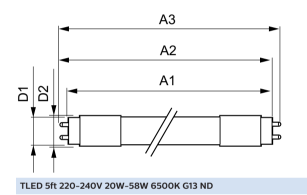
Aprobación y aplicación		
Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+	
Consumo energético kWh/1000 h	20 kWh	
Datos de producto		
Código de producto completo	871869656610700	
Nombre de producto del pedido	CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 C	
	G	

EAN/UPC - Producto	8718696566107		
Código de pedido	929001221502		
Cantidad por paquete	1		
Numerador - Paquetes por caja exterior	10		
N.º de material (12NC)	929001221502		
Peso neto (pieza)	0,275 kg		

Advertencias y seguridad

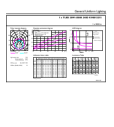
• OBSERVACIONES: La eficiencia energética general y la distribución de la luz de cualquier instalación que utiliza estas lámparas están determinadas por el diseño de la instalación.

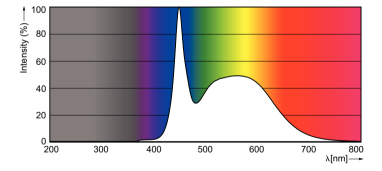
Plano de dimensiones



Product	D1	D2	A1	A2	А3
CorePro LEDtube 1500mm	25,7 mm	28 mm	1500 mm	1507,1 mm	1514,2 mm
20W 865 C G					

Datos fotométricos





CorePro LEDtube 1500mm 20W G13 865

CorePro LEDtube EM/Mains T8

Datos fotométricos

