



SUPERIA V2 CMI-TT

Rendimiento espléndido



Lás lámparas **CMI-TT** de Sylvania son una gama de halogenuros metálicos-cerámicos que utilizan un tubo de arco cerámico de alto rendimiento que garantiza la uniformidad del color y la estabilidad durante toda la vida útil de la lámpara.

Son el reemplazo para lámparas de sodio de alta presión con luz blanca de alta calidad y una reproducción de color alta. Ideal para usar en aplicaciones exteriores, como aparcamientos, iluminación de seguridad, etc.

Superia V2CMI-TT

Tubo de arco de cerámica de alto rendimiento. Luz blanca de alta calidad.

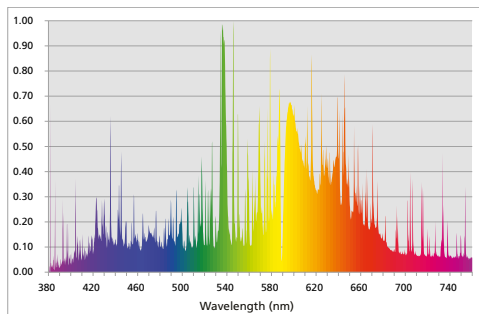
CARACTERÍSTICAS

- Tubo de arco exclusivo y exclusivo para un rendimiento óptimo
- El tubo de arco cerámico garantiza la uniformidad y estabilidad del color durante la vida útil de la lámpara
- Muy alta eficiencia hasta 109 lm/W
- Índice de reproducción de color mejorado
- Para uso únicamente en luminarias equipadas con cristal de protección.
- Reemplazo directo para lámparas de sodio de alta presión con una luz blanca agradable con alta reproducción del color
- Aplicaciones de iluminación exterior tales como aparcamientos, iluminación perimetral, seguridad y entradas de edificios.
- Las lámparas CMI-TT se pueden regular de acuerdo con la "Condición de regulación" especificada en la hoja de datos disponible en la web



Código	Descripción	Potencia (W)	Voltaje (V)	Lámpara Acabado	Cap	Temperatura de color (K)	IRC	Flujo luminoso nominal a 25°C (lm)	Promedio de vida útil estimada (h)	Cant. por embalaje	Clase energética
0020227	Superia V2 CMI-TT 70W/WDL	70	85	Clara	E27	3200	87	7.400	20.000	25	A+
0020228	Superia V2 CMI-TT 100W/WDL	100	90	Clara	E40	3000	85	10.900	24.000	12	A+
0020229	Superia V2 CMI-TT 150W/WDL	150	90	Clara	E40	3200	85	16.300	24.000	12	A+

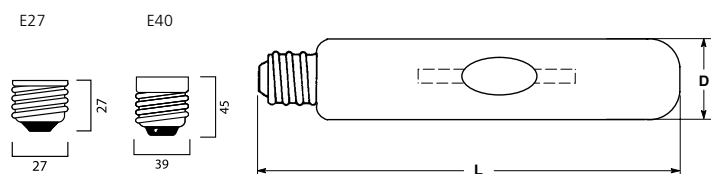
Datos espectrales



Superia V2 CMI-TT



Dimensiones (mm)



CMI-TT	70 W	100 W	150 W
L	156	211	211
D	39	48	48

Estos datos técnicos se han realizado con exactitud para esta publicación, no obstante las especificaciones y datos del rendimiento están cambiando constantemente, por lo que rogamos revisen estos datos con Feilo Sylvania Europe Limited.