



Una solución todoterreno potente y sostenible para aplicaciones comerciales

GreenSpace Evo

GreenSpace Evo proyector es un proyector potente y flexible para el comercio minorista con un diseño sutil y neutro. La carcasa impresa en 3D está fabricada con al menos un 65 % de materiales reciclados o biocirculares, mientras que el disipador de calor está fabricado con un 85 % de aluminio reciclado. Debido a su diseño circular, la luminaria es actualizable, reutilizable, totalmente reparable y reciclable. Esto, unido a la alta eficiencia energética, convierte a GreenSpace Evo en una opción de proyector sostenible. Los reflectores PerfectAccent garantizan un efecto de luz con mayor brillo y comodidad visual mejorada para el cliente. GreenSpace Evo también viene en variantes ultraeficientes de vanguardia y se integra perfectamente en los carriles 3C y DALI, CoreLine Trunking y Maxos Fusion. Es posible personalizar aún más los colores y las texturas mediante Philips MyCreation.

Beneficios

- Se integra a la perfección en las tiendas por su diseño limpio y neutro
- Mayor brillo y mejor confort visual para el cliente gracias a los reflectores PerfectAccent
- Amplíe la vida útil del producto con facilidad de mantenimiento y actualización
- Los materiales reciclados y la alta eficiencia energética ayudan a reducir aún más la huella de carbono del producto

GreenSpace Evo

Características

- Acceso sin herramientas a la óptica, LED y cristal frontal
- Se puede reparar y actualizar con herramientas estándar
- Reducción de la huella de carbono gracias a su alta eficacia (hay versiones ultraeficientes disponibles)
- Incluye los reflectores de vanguardia PerfectAccent
- Flexibilidad de orientación muy amplia, incluida iluminación ascendente
- Opciones de conectividad: DALI compatible con Interact, posicionamiento interno (DIA-VLC) e inalámbrica (WIA)
- Cristal frontal opcional (recomendado para entornos polvorientos)

Aplicaciones

- Alimentación y grandes comercios
- Moda
- Gasolineras y tiendas de conveniencia

Advertencias y seguridad

- La limpieza de la óptica debe hacerse solo con aire presurizado. Está prohibido tocar el LED o el reflector. Para áreas de preparación de alimentos y áreas con altos niveles de polvo, se recomienda encarecidamente el uso del cristal frontal opcional, ya que se puede limpiar con un paño de microfibra (seco)
- Durante el mantenimiento, el producto debe apagarse y enfriarse
- El producto debe instalarse fuera del alcance de los brazos. La manipulación del producto cuando está caliente solo es posible con un guante aislado.

Versions



ST333T GreenSpace Evo Projector
white



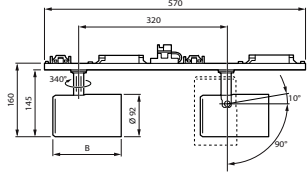
ST333T GreenSpace Evo Projector
grey



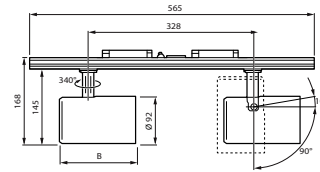
ST333X2 GreenSpace Evo
Projector double spotlight for
Maxos fusion, white

Plano de dimensiones

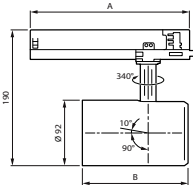
Flux	CCT	B (mm)
205	827/830/840/PW930/PW940/PC930	126
195	FMT/Rose	
275	827/CH/830/840/PW930/PW940/PC930	
395	827/CH/830/840/PW930/PW940	
275	FMT/Rose/FR	149
395	FR/PC930	
495	827/830/840/PW930/PW940	



Flux	CCT	B (mm)
205	827/830/840/PW930/PW940/PC930	126
195	FMT/Rose	
275	827/CH/830/840/PW930/PW940/PC930	
395	827/CH/830/840/PW930/PW940	
275	FMT/Rose/FR	149
395	FR/PC930	
495	827/830/840/PW930/PW940	



Trafo	Flux	CCT	Optic	A (mm)
PSU	205	840	HNB/PHB/HFB/FR/PWB/HOCL/H/NOVLV	158
	495	PW930	NB/MB/WB/VWB/OVLV	171
DIA			All	251
DIA/VLC				253
WIA				224



Flux	CCT	B (mm)
275	FMT/Rose/FR	126
395	FR/PC930	149
495		

Detalles del producto



ST333T GreenSpace Evo Projector
grey



ST333T GreenSpace Evo Projector
white



ST333T GreenSpace Evo Projector
black

Información general

Driver incluido Sí

Operativos y eléctricos

Clase de protección IEC Seguridad clase II

Tensión de entrada 210 a 240 V

Line Frequency 50 to 60 Hz

Adecuado para conmutación aleatoria No aplicable

Mecánicos y de carcasa

Índice de protección frente a choque mecánico IK02

Código de protección de entrada IP20

Funcionamiento de emergencia

Emergencia centralizada No

Aprobación y aplicación

Rango de temperatura ambiente +10 °C a +25 °C

Marca CE Sí

Certificado ENEC Certificado ENEC

Marca de inflamabilidad -

Test del hilo incandescente Temperatura 650 °C, duración 30 s

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso +/-10%

Información general

Order Code	Full Product Name	Número de unidades de equipo
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	1 unidad
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	1 unidad
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	1 unidad
59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	1 unidad
59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	1 unidad
59089200	ST333T 27S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	1 unidad
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	1 unidad
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	1 unidad
59094600	ST333T 27S/ROSE WIA MB FG WH481	1 unidad
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	1 unidad
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	1 unidad
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	1 unidad
83501600	ST333T 39S/PW930 UE PSU HWB WH481	1 unidad
83502300	ST333T 39S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	1 unidad
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	1 unidad
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	2 unidades
83510800	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481	2 unidades
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	2 unidades
83512200	ST333Y2 39S/PW930 DIA HRCT WH481	2 unidades
59090800	ST333T 27S/PW940 PSU HMB GR482	1 unidad
59099100	ST333T 39S/PW940 PSU WB GR482	1 unidad
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	1 unidad
59081600	ST333T 19S/ROSE WIA HMB BK482	1 unidad
59083000	ST333T 20S/PW930 PSU HNB BK482	1 unidad
59087800	ST333T 27S/PW930 PSU HRCT BK482	1 unidad
59091500	ST333T 27S/PC930 PSU HMB FG BK482	1 unidad
59098400	ST333T 39S/PW930 PSU HRCT BK482	1 unidad
83500900	ST333T 39S/PC930 PSU WB BK482	1 unidad
83504700	ST333T 49S/PW930 PSU WB BK482	1 unidad
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	2 unidades
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	2 unidades
83506100	ST333X2 27S/PW930 DIA HMB BK482	2 unidades
83508500	ST333X2 39S/PW930 DIA HMB BK482	2 unidades

Datos técnicos de la luz (1/2)

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nom.)	Índice de reproducción cromática (IRC)	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	Flujo luminoso	Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nom.)	Índice de reproducción cromática (IRC)	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	Flujo luminoso
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	3000 K	90	105 lm/W	2.100 lm	59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	4000 K	80	149 lm/W	2.800 lm
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	2700 K	80	133 lm/W	2.800 lm	59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	3000 K	90	155 lm/W	2.700 lm
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	3000 K	80	144 lm/W	2.700 lm	59089200	ST333T 27S/PW930 UE	3000 K	90	144 lm/W	2.800 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nom.)	Índice de reproducción cromática (IRC)	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	Flujo luminoso
	DIA-VLC HWB WH481				
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	2700 K	80	127 lm/W	2.800 lm
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	3000 K	90	78 lm/W	2.600 lm
59094600	ST333T 27S/ ROSE WIA MB FG WH481	2200 K	80	85 lm/W	2.600 lm
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	5000 K	90	85 lm/W	2.800 lm
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	3000 K	80	143 lm/W	4.000 lm
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	3000 K	80	133 lm/W	4.000 lm
83501600	ST333T 39S/ PW930 UE PSU HWB WH481	3000 K	90	159 lm/W	3.900 lm
83502300	ST333T 39S/ PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	3000 K	90	147 lm/W	3.900 lm
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	3000 K	80	132 lm/W	4.900 lm
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	3000 K	80	137 lm/W	5.400 lm
83510800	ST333Y2 27S/ PW930 DIA HRCT WH481	3000 K	90	131 lm/W	5.800 lm
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	3000 K	80	134 lm/W	8.000 lm
83512200	ST333Y2 39S/ PW930 DIA HRCT WH481	3000 K	90	134 lm/W	7.800 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada (nom.)	Índice de reproducción cromática (IRC)	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	Flujo luminoso
59090800	ST333T 27S/ PW940 PSU HMB GR482	4000 K	90	149 lm/W	2.800 lm
59099100	ST333T 39S/ PW940 PSU WB GR482	4000 K	90	143 lm/W	4.000 lm
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	3000 K	90	75 lm/W	1.900 lm
59081600	ST333T 19S/ ROSE WIA HMB BK482	2200 K	80	95 lm/W	1.900 lm
59083000	ST333T 20S/ PW930 PSU HNB BK482	3000 K	90	118 lm/W	2.200 lm
59087800	ST333T 27S/ PW930 PSU HRCT BK482	3000 K	90	138 lm/W	2.900 lm
59091500	ST333T 27S/ PC930 PSU HMB FG BK482	3000 K	90	122 lm/W	2.800 lm
59098400	ST333T 39S/ PW930 PSU HRCT BK482	3000 K	90	139 lm/W	3.900 lm
83500900	ST333T 39S/ PC930 PSU WB BK482	3000 K	90	115 lm/W	3.900 lm
83504700	ST333T 49S/ PW930 PSU WB BK482	3000 K	90	122 lm/W	5.000 lm
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	3000 K	80	137 lm/W	5.400 lm
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	3000 K	80	134 lm/W	8.000 lm
83506100	ST333X2 27S/ PW930 DIA HMB BK482	3000 K	90	131 lm/W	5.800 lm
83508500	ST333X2 39S/ PW930 DIA HMB BK482	3000 K	90	134 lm/W	7.800 lm

Datos técnicos de la luz (2/2)

Order Code	Full Product Name	Tipo de óptica
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	Haz estrecho
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	Haz ancho
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	Haz ancho
59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	Haz ancho
59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados
59089200	ST333T 27S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	Haz medio
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	Haz medio
59094600	ST333T 27S/ROSE WIA MB FG WH481	Haz medio
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	Haz medio
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	Haz ancho
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	Haz ancho
83501600	ST333T 39S/PW930 UE PSU HWB WH481	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados
83502300	ST333T 39S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz ancho de 40 a 80 grados
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	Haz ancho
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	Haz ancho
83510800	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481	Reflector metálico de alta reflectancia: haz rectangular
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	Haz ancho
83512200	ST333Y2 39S/PW930 DIA HRCT WH481	Reflector metálico de alta reflectancia: haz rectangular

Order Code	Full Product Name	Tipo de óptica
59090800	ST333T 27S/PW940 PSU HMB GR482	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
59099100	ST333T 39S/PW940 PSU WB GR482	Haz ancho
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
59081600	ST333T 19S/ROSE WIA HMB BK482	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
59083000	ST333T 20S/PW930 PSU HNB BK482	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz estrecho de 10 a 20 grados
59087800	ST333T 27S/PW930 PSU HRCT BK482	Reflector metálico de alta reflectancia: haz rectangular
59091500	ST333T 27S/PC930 PSU HMB FG BK482	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
59098400	ST333T 39S/PW930 PSU HRCT BK482	Reflector metálico de alta reflectancia: haz rectangular
83500900	ST333T 39S/PC930 PSU WB BK482	Haz ancho
83504700	ST333T 49S/PW930 PSU WB BK482	Haz ancho
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	Haz ancho
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	Haz ancho
83506100	ST333X2 27S/PW930 DIA HMB BK482	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados
83508500	ST333X2 39S/PW930 DIA HMB BK482	Reflector metálico de alta reflectancia, haz de luz medio de 20 a 40 grados

Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	22 W
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	22,5 W
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	20,5 W
59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	20,5 W
59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	19 W
59089200	ST333T 27S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	18,8 W
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	22 W
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	33,5 W
59094600	ST333T 27S/ROSE WIA MB FG WH481	30,5 W
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	33 W
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	31,5 W
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	30 W
83501600	ST333T 39S/PW930 UE PSU HWB WH481	26,5 W
83502300	ST333T 39S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	26,5 W
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	39,5 W
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	39,8 W
83510800	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481	43,5 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	59 W
83512200	ST333Y2 39S/PW930 DIA HRCT WH481	57,5 W
59090800	ST333T 27S/PW940 PSU HMB GR482	20,5 W
59099100	ST333T 39S/PW940 PSU WB GR482	29,5 W
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	25,5 W
59081600	ST333T 19S/ROSE WIA HMB BK482	20 W
59083000	ST333T 20S/PW930 PSU HNB BK482	19,6 W
59087800	ST333T 27S/PW930 PSU HRCT BK482	22,5 W
59091500	ST333T 27S/PC930 PSU HMB FG BK482	25 W
59098400	ST333T 39S/PW930 PSU HRCT BK482	29,5 W
83500900	ST333T 39S/PC930 PSU WB BK482	35 W
83504700	ST333T 49S/PW930 PSU WB BK482	41 W
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	39,8 W
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	59 W
83506100	ST333X2 27S/PW930 DIA HMB BK482	43,5 W
83508500	ST333X2 39S/PW930 DIA HMB BK482	57,5 W

Controles y regulación

Order Code	Full Product Name	Regulable
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	No
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	No
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	No
59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	No
59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	No
59089200	ST333T 27S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	Sí
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	Sí
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	Sí
59094600	ST333T 27S/ROSE WIA MB FG WH481	Sí
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	Sí
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	No
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	Sí
83501600	ST333T 39S/PW930 UE PSU HWB WH481	No
83502300	ST333T 39S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	Sí
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	No
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	No
83510800	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481	Sí

Order Code	Full Product Name	Regulable
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	No
83512200	ST333Y2 39S/PW930 DIA HRCT WH481	Sí
59090800	ST333T 27S/PW940 PSU HMB GR482	No
59099100	ST333T 39S/PW940 PSU WB GR482	No
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	Sí
59081600	ST333T 19S/ROSE WIA HMB BK482	Sí
59083000	ST333T 20S/PW930 PSU HNB BK482	No
59087800	ST333T 27S/PW930 PSU HRCT BK482	No
59091500	ST333T 27S/PC930 PSU HMB FG BK482	No
59098400	ST333T 39S/PW930 PSU HRCT BK482	No
83500900	ST333T 39S/PC930 PSU WB BK482	No
83504700	ST333T 49S/PW930 PSU WB BK482	No
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	No
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	No
83506100	ST333X2 27S/PW930 DIA HMB BK482	Sí
83508500	ST333X2 39S/PW930 DIA HMB BK482	Sí

Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Color de la carcasa
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	Blanco
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	Blanco
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	Blanco
59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	Blanco
59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	Blanco
59089200	ST333T 27S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	Blanco
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	Blanco
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	Blanco
59094600	ST333T 27S/ROSE WIA MB FG WH481	Blanco
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	Blanco
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	Blanco
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	Blanco
83501600	ST333T 39S/PW930 UE PSU HWB WH481	Blanco
83502300	ST333T 39S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	Blanco
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	Blanco
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	Blanco
83510800	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481	Blanco

Order Code	Full Product Name	Color de la carcasa
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	Blanco
83512200	ST333Y2 39S/PW930 DIA HRCT WH481	Blanco
59090800	ST333T 27S/PW940 PSU HMB GR482	Gris
59099100	ST333T 39S/PW940 PSU WB GR482	Gris
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	Negro
59081600	ST333T 19S/ROSE WIA HMB BK482	Negro
59083000	ST333T 20S/PW930 PSU HNB BK482	Negro
59087800	ST333T 27S/PW930 PSU HRCT BK482	Negro
59091500	ST333T 27S/PC930 PSU HMB FG BK482	Negro
59098400	ST333T 39S/PW930 PSU HRCT BK482	Negro
83500900	ST333T 39S/PC930 PSU WB BK482	Negro
83504700	ST333T 49S/PW930 PSU WB BK482	Negro
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	Blanco
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	Blanco
83506100	ST333X2 27S/PW930 DIA HMB BK482	Negro
83508500	ST333X2 39S/PW930 DIA HMB BK482	Negro

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	(0.422, 0.386)
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	(0.458, 0.410)
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	(0.434, 0.403)
59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	(0.382, 0.380)
59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	(0.422, 0.386)
59089200	ST333T 27S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	(0.422, 0.386)
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	(0.458, 0.410)
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	(0.457, 0.385)
59094600	ST333T 27S/ROSE WIA MB FG WH481	(0.457, 0.385)

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	(0.343, 0.331)
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	(0.434, 0.403)
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	(0.434, 0.403)
83501600	ST333T 39S/PW930 UE PSU HWB WH481	(0.422, 0.386)
83502300	ST333T 39S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	(0.422, 0.386)
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	(0.434, 0.403)
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	(0.434, 0.403)
83510800	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481	(0.422, 0.386)
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	(0.434, 0.403)

Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial
83512200	ST333Y2 39S/PW930 DIA HRCT WH481	(0.422, 0.386)
59090800	ST333T 27S/PW940 PSU HMB GR482	(0.374,0.364)
59099100	ST333T 39S/PW940 PSU WB GR482	(0.374,0.364)
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	(0.457,0.385)
59081600	ST333T 19S/ROSE WIA HMB BK482	(0.457,0.385)
59083000	ST333T 20S/PW930 PSU HNB BK482	(0.422, 0.386)
59087800	ST333T 27S/PW930 PSU HRCT BK482	(0.422, 0.386)
59091500	ST333T 27S/PC930 PSU HMB FG BK482	(0.422, 0.386)

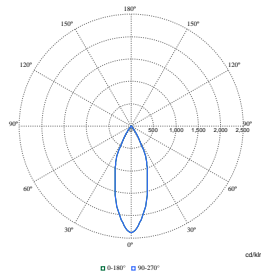
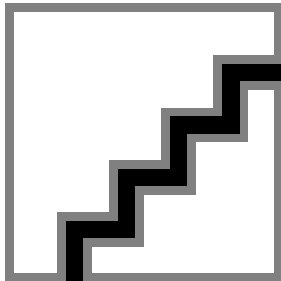
Order Code	Full Product Name	Cromaticidad inicial
59098400	ST333T 39S/PW930 PSU HRCT BK482	(0.422, 0.386)
83500900	ST333T 39S/PC930 PSU WB BK482	(0.422, 0.386)
83504700	ST333T 49S/PW930 PSU WB BK482	(0.422, 0.386)
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	(0.434, 0.403)
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	(0.434, 0.403)
83506100	ST333X2 27S/PW930 DIA HMB BK482	(0.422, 0.386)
83508500	ST333X2 39S/PW930 DIA HMB BK482	(0.422, 0.386)

Datos de producto

Order Code	Full Product Name	Código de gama de producto
59082300	ST333T 20S/PC930 PSU NB WH481	ST333T
59084700	ST333T 27S/827 PSU WB WH481	ST333T
59085400	ST333T 27S/830 PSU WB WH481	ST333T
59086100	ST333T 27S/840 PSU WB WH481	ST333T
59088500	ST333T 27S/PW930 UE PSU HWB WH481	ST333T
59089200	ST333T 27S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	ST333T
59092200	ST333T 27S/CH DIA MB FG WH481	ST333T
59093900	ST333T 27S/FMT DIA MB FG WH481	ST333T
59094600	ST333T 27S/ROSE WIA MB FG WH481	ST333T
59095300	ST333T 27S/FR WIA MB FG WH481	ST333T
59096000	ST333T 39S/830 PSU WB WH481	ST333T
59097700	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481	ST333T
83501600	ST333T 39S/PW930 UE PSU HWB WH481	ST333T
83502300	ST333T 39S/PW930 UE DIA-VLC HWB WH481	ST333T
83503000	ST333T 49S/830 PSU WB WH481	ST333T
83509200	ST333Y2 27S/830 PSU WB WH481	ST333Y2
83510800	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481	ST333Y2

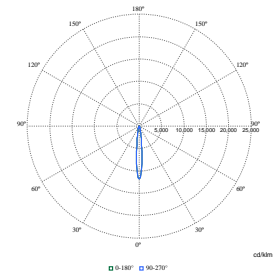
Order Code	Full Product Name	Código de gama de producto
83511500	ST333Y2 39S/830 PSU WB WH481	ST333Y2
83512200	ST333Y2 39S/PW930 DIA HRCT WH481	ST333Y2
59090800	ST333T 27S/PW940 PSU HMB GR482	ST333T
59099100	ST333T 39S/PW940 PSU WB GR482	ST333T
59080900	ST333T 19S/FMT WIA HMB BK482	ST333T
59081600	ST333T 19S/ROSE WIA HMB BK482	ST333T
59083000	ST333T 20S/PW930 PSU HNB BK482	ST333T
59087800	ST333T 27S/PW930 PSU HRCT BK482	ST333T
59091500	ST333T 27S/PC930 PSU HMB FG BK482	ST333T
59098400	ST333T 39S/PW930 PSU HRCT BK482	ST333T
83500900	ST333T 39S/PC930 PSU WB BK482	ST333T
83504700	ST333T 49S/PW930 PSU WB BK482	ST333T
83505400	ST333X2 27S/830 PSU WB WH481	ST333X2
83507800	ST333X2 39S/830 PSU WB WH481	ST333X2
83506100	ST333X2 27S/PW930 DIA HMB BK482	ST333X2
83508500	ST333X2 39S/PW930 DIA HMB BK482	ST333X2

Polar Wide Diagrams



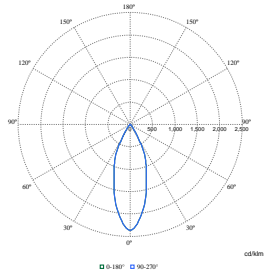
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104625

Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104610

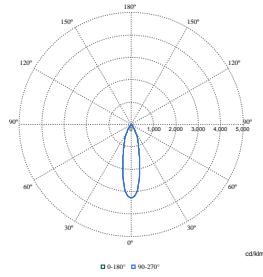


Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104594

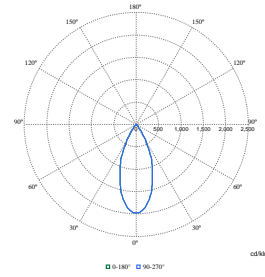
Polar Wide Diagrams



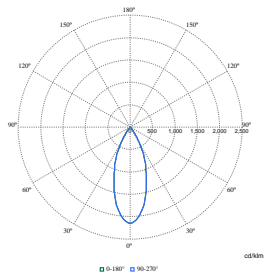
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104616



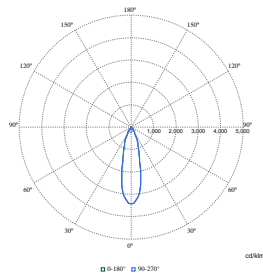
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104607



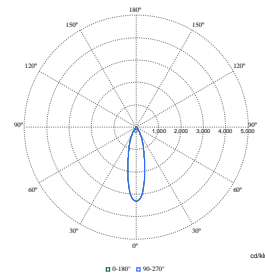
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104615



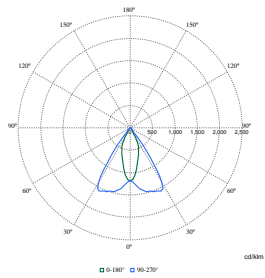
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104602



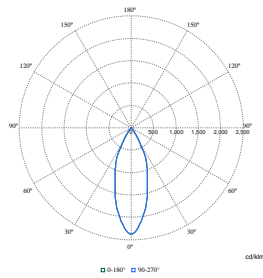
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104592



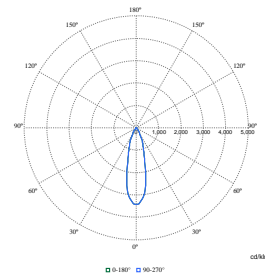
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104606



Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104599

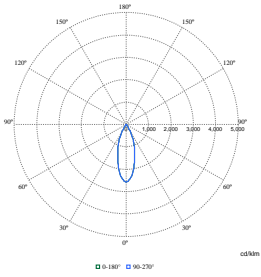


Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104609

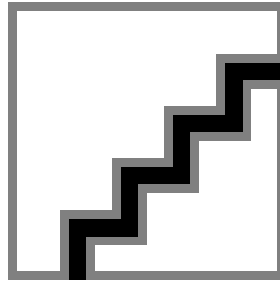


Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104593

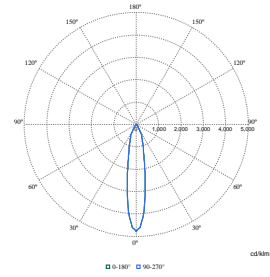
Polar Wide Diagrams



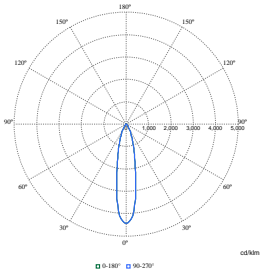
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104597



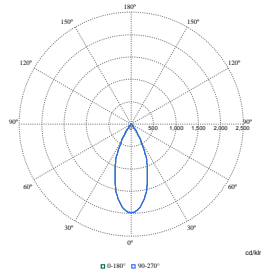
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104624



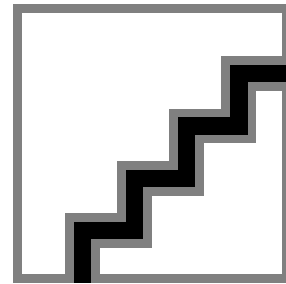
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104608



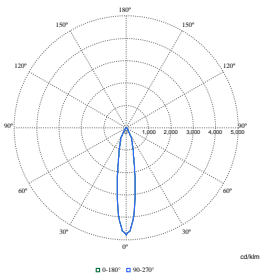
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104604



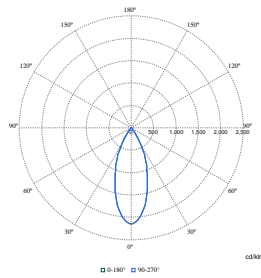
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104614



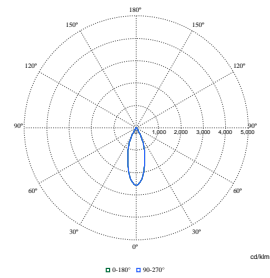
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104620



Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104605

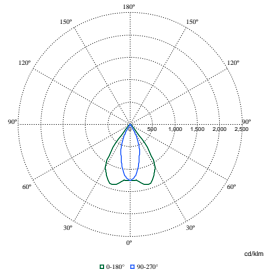


Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104601

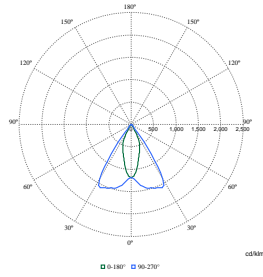


Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104618

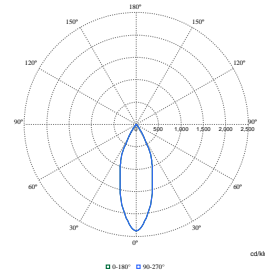
Polar Wide Diagrams



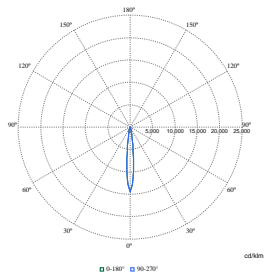
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104611



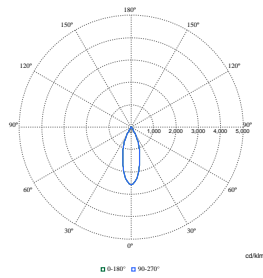
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104623



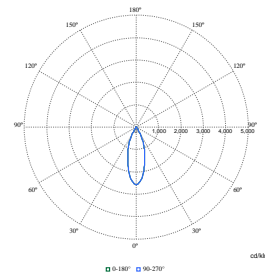
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104612



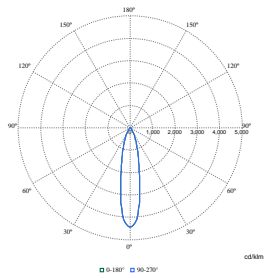
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104595



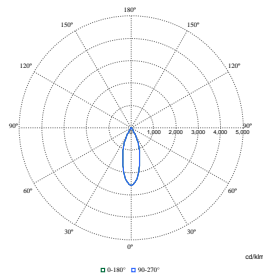
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104622



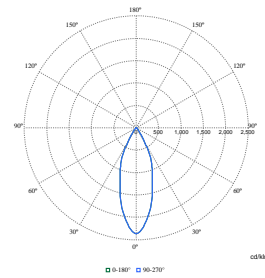
Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104598



Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104603

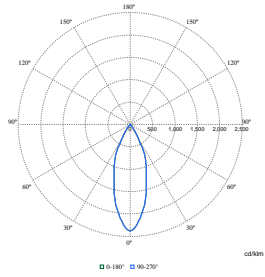


Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104596

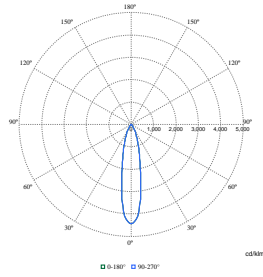


Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104617

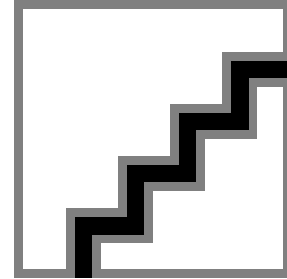
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104613



Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104619



Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104621

