

JETA LED UL

- Excelente opción para aplicaciones en exteriores
- Tecnología LED
- Diseño sobrio de perfil delgado
- De fácil instalación

- Excellent option for outdoor applications
- LED technology
- Sober and slim design
- Easy installation

- Exteriores / Outdoor
- Jardines / Gardens
- Fábricas / Factories
- Industrias / Industries

Configuraciones disponibles

available configurations

Código Code	Descripción Description	Potencia (W) Power	Flujo luminoso (lm) Luminous flux	Eficacia (lm/W) Efficacy	Temp. Color (K) Color temp.
P29364	Jeta UL LED 15W 5700K	15	1730	≥115	5700
P29368	Jeta UL LED 15W 3000K	15	1730	≥115	3000
P29365	Jeta UL LED 30W 5700K	30	3750	≥125	5700
P29369	Jeta UL LED 30W 3000K	30	3750	≥125	3000
P29366	Jeta UL LED 50W 5700K	50	6250	≥125	5700
P29370	Jeta UL LED 50W 3000K	50	6250	≥125	3000

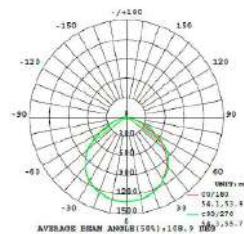
Resumen de rendimiento

performance summary

Ángulo de apertura / Beam angle	110°
Índice de reproducción de color / Color rendering index	≥80
Capacidad de atenuación / Dimming capability	No
Tensión de operación / Input voltage	120V - 277V
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60 Hz
Factor de potencia / Power factor	>0.9
DAT en corriente / THD in current	≤20%
Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	-20°C a +45°C
Vida útil / Lifespan	L70 = 50 000 horas (85°C)

Curva fotométrica

Photometric curve

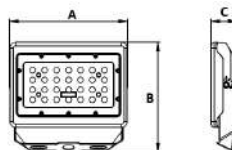


Jeta UL LED 30W

Dimensiones

dimensions

Potencia Power	A (mm)	B (mm)	C (mm)
15 W	121	119	38
30 W	185	178	43
50 W	217	201	48



Sylvania se reserva el derecho de modificar y/o cambiar este producto o sus especificaciones técnicas sin notificación previa
Sylvania reserves the right to modify and/or change this product or its technical specifications without previous notification



SYLVANIA