

# LED REFLECTOR — JETA FLOOD HW



## APLICACIONES



PERÍMETRO  
EXTERIOR



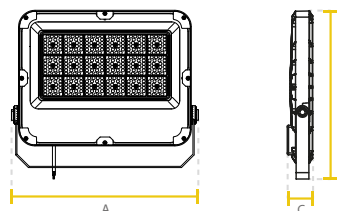
FACHADAS



PARQUES  
Y JARDINES

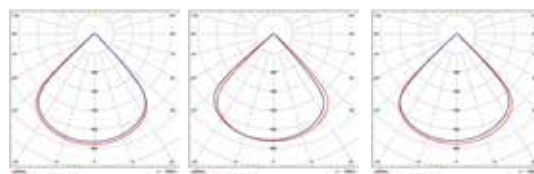
## CARACTERÍSTICAS:

- Luminaria LED tipo reflector para interiores o exteriores, diseño delgado, moderno y ligero, resistente a la humedad con driver integrado en la luminaria.
- Instalación sobrepuesto con soporte metálico.
- Proyección uniforme de la luz, reduce los costos de consumo de energía y mantenimiento.
- Chasis en aluminio extruido.
- Conector y cristal que garantizan la hermeticidad de la luminaria.



Watt	A(mm)	B(mm)	C(mm)
300W	488	318	33.5
400W	593	318	34.5
500W	697	319	34.3

## CURVA FOTOMÉTRICA



LED Jeta Flood HW 300W

LED Jeta Flood HW 400W

LED Jeta Flood HW 500W

## ASPECTOS TÉCNICOS

Código	Potencia (W)	Tensión de operación (V)	Flujo luminoso (lm)	Factor de potencia	Eficacia de la luminaria (lm/W)	Temp. de color (K)	IRC	Ang. de apertura	Vida útil* (h)
P29575L	300	120-277	36 000	0.95	120	5 000	≥80	90°	30 000
P29576L	400	120-277	48 000	0.95	120	5 000	≥70	90°	30 000
P29577L	500	120-277	60 000	0.95	120	5 000	≥70	90°	30 000

La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Imagen de referencia, Lumiance se reserva el derecho de modificar y/o cambiar este producto o sus especificaciones técnicas sin notificación previa por evolución de la tecnología LED.