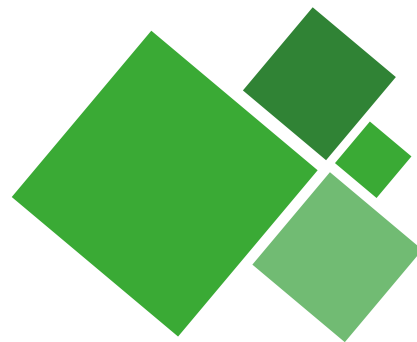


# LED REFLECTOR JETA CW-



## APLICACIONES

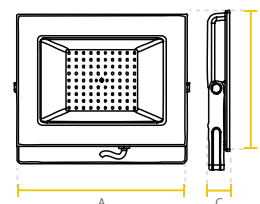
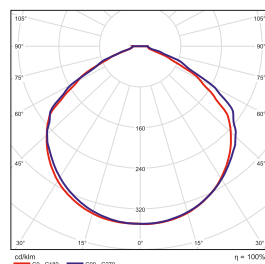


## CARACTERÍSTICAS:

- Diseño delgado, perfecto para iluminación de fachadas, plazoletas y exteriores en general.
- Tipo de distribución: Directa Simétrica.
- Tipo de montaje: Sobreponer.
- Carcasa fabricada en aleación de aluminio fundido, vidrio templado claro.
- Temperatura ambiente de operación:  $-20\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 35\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
- Color: Negro.



## CURVA FOTOMÉTRICA



Watt	A(mm)	B(mm)	C(mm)
100W	220	180	48
150W	320	220	34
200W	380	360	35

## 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)
<b>P23596</b>	100	120-240	10 000	>0.9	100	5 000	≥80	110°	30 000
<b>P23597</b>	150	120-277	15 000	>0.9	100	5 000	≥80	110°	30 000
<b>P23598</b>	200	120-277	20 000	>0.9	100	5 000	≥80	110°	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.