

Lugares increíbles con la mejor iluminación



Fachadas y Exteriores

• Pag. 16 - 20

Reflectores — •

Wallpack — •

Luz Exterior — •

16



LED REFLECTOR
JETA FLOOD

17



LED REFLECTOR
LED FLOOD LIGHT

18



LED WALLPACK
WALLPACK SQ

19



LUZ EXTERIOR
LED DECO PISO

20



LUZ EXTERIOR
LED DECO PARIS

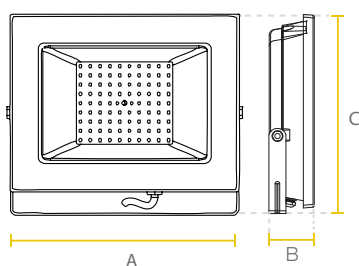
JETA FLOOD

IP65 IK06

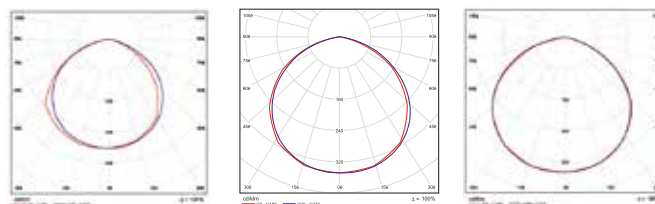


Características

- Luminario para la iluminación de fachadas, estacionamientos al aire libre, patios de maniobra, plazas y exteriores en general.
- Carcasa fabricada en aleación de aluminio fundido con acabado color negro y difusor de cristal templado.
- Diseño delgado y ligero.
- Eficacia >105 lm/W
- Montaje con bracket para sobreponer.
- Garantía de 2 años.



Watt	A(mm)	C(mm)	B(mm)
100W	225.1	213.1	31
150W	369.1	325	44
200W	405.3	344.4	44



CÓDIGO	POTENCIA (W)	TENSIÓN DE OPERACIÓN (V)	FLUJO LUMINOSO (lm)	FACTOR DE POTENCIA	EFICACIA (lm/W)	TEMP. DE COLOR (K)	IRC	ANG. DE APERTURA	VIDA ÚTIL * (h)
P23596	100	120 - 240	10 500	0.9	105	5 000	≥70	100°	30 000
P23597	150	120 - 240	15 750	0.9	105	5 000	≥70	100°	30 000
P23598	200	120 - 240	21 000	0.9	105	5 000	≥70	100°	30 000

* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70).



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.

LED FLOODLIGHT

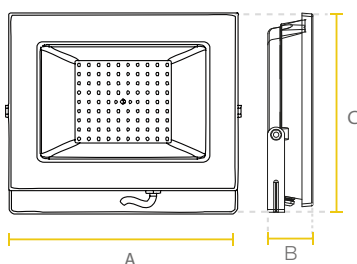
IP65

NUEVA VERSIÓN

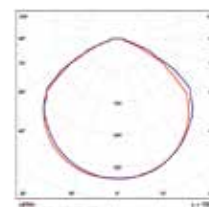
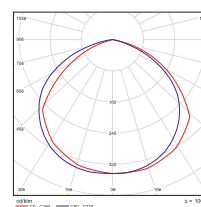


Características

- Luminario de uso interior o exterior para reemplazar los tradicionales reflectores de HID, ideal para su uso en patios y jardines, bodegas o iluminación perimetral.
- Fabricado en fundición de aluminio con acabado negro y difusor de cristal templado.
- Su diseño brinda mayor flujo con menor tamaño integrando el driver en el cuerpo.
- Eficacia de hasta 100 lm/W.
- Montaje sobrepuesto con bracket.



Watt	A(mm)	B(mm)	C(mm)
10W	88	24	65
20W	113	25	79
30W	142	27	100
50W	190	30	135
20W	105	29	99
30W	129	31	111
50W	173	31	151



CÓDIGO	POTENCIA (W)	TENSIÓN DE OPERACIÓN (V)	FLUJO LUMINOSO (lm)	EFICACIA (lm/W)	TEMP. DE COLOR (K)	ANG. DE APERTURA	VIDA ÚTIL * (h)
P27506	10	120 - 240	850	85	6 500	120°	25 000
P27507	20	120 - 240	1 700	85	6 500	120°	25 000
P27508	30	120 - 240	2 550	85	6 500	120°	25 000
P27509	50	120 - 240	4 250	85	6 500	120°	25 000
P23770	20	120 - 240	1 500	75	6 500	100°	25 000
P23759	30	120 - 240	2 850	95	6 500	100°	25 000
P23760	50	120 - 240	5 000	100	6 500	100°	25 000

* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70).



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.

WALLPACK SQ

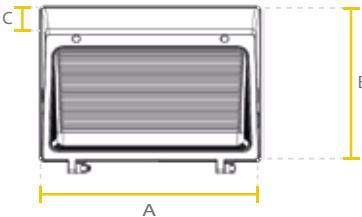
NUEVO

LED

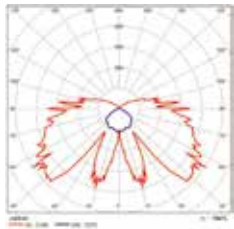
IP65

Características

- Luminaria LED de uso exterior diseñada para la iluminación perimetral, de fachadas o zonas de embarque.
- Fabricada en fundición de aluminio a presión en acabado negro mate con difusor de cristal.
- Su diseño brinda una perfecta distribución luminosa.
- Eficacia >120 lm/W.
- Montaje sobrepuesto.
- Larga vida útil que reduce costos de mantenimiento.



Watt	L(mm)	W(mm)	H(mm)
60W	333	251	133
100W			



CÓDIGO	POTENCIA	TENSIÓN DE OPERACIÓN	FLUJO LUMINOSO	FACTOR DE POTENCIA	EFICACIA	TEMP. DE COLOR	IRC	ANG. DE APERTURA	VIDA ÚTIL *
	(W)	(V)	(lm)		(lm/W)	(K)			(h)
P23871	60	120 - 277	7 200	>0.90	120	5 000	>80	90° x 100°	50 000
P23872	100	120 - 277	12 000	>0.90	120	5 000	>80	90° x 100°	50 000

* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70).



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.

LED DECO PISO

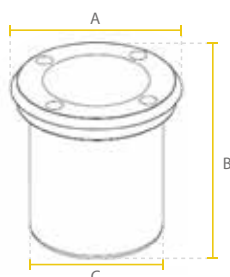
NUEVO



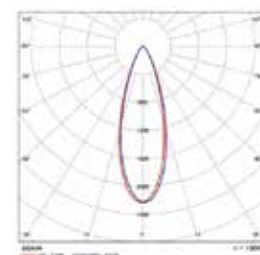
IP67

Características

- Ideal para iluminación de senderos peatonales y exteriores residenciales.
- Fabricado en inyección de aluminio con difusor de vidrio templado y arillo de acero inoxidable.
- Diseño discreto y elegante.
- Ángulo de apertura estrecho que permite la iluminación de acento.
- Para montaje empotrado en el piso.
- Garantía de 1 año.



Watt	A(mm)	B(mm)	C(mm)
9W	150	90	97
18W	200	95	152



CÓDIGO	POTENCIA	TENSIÓN DE OPERACIÓN	FLUJO LUMINOSO	FACTOR DE POTENCIA	EFICACIA	TEMP. DE COLOR	IRC	ANG. DE APERTURA	VIDA ÚTIL *
	(W)	(V)	(lm)		(lm/W)	(K)			(h)
P23910	9	120 - 277	720	≥0.80	80	3 000	≥70	30°	20 000
P23911	18	120 - 277	1 440	≥0.80	80	3 000	≥70	30°	20 000

* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70).



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.

LED DECO PARIS

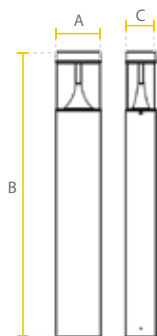
IP65

NUEVO

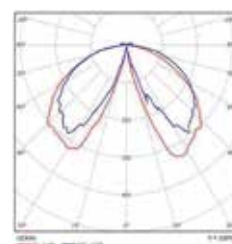


Características

- Luminario decorativo para exteriores ideal para iluminación de cortesía en senderos peatonales.
- Fabricado en extrusión de aluminio con acabado negro en pintura electrostática y difusor de policarbonato.
- Diseño elegante.
- Para montaje sobrepuesto en piso.
- Garantía de 3 años.



Watt	A(mm)	B(mm)	C(mm)
10W	800	120	80



CÓDIGO	POTENCIA	TENSIÓN DE OPERACIÓN	FLUJO LUMINOSO	FACTOR DE POTENCIA	EFICACIA	TEMP. DE COLOR	IRC	ANG. DE APERTURA	VIDA ÚTIL *
	(W)	(V)	(lm)		(lm/W)	(K)			(h)
P23909	10	120 - 240	700	>0.9	70	3 000	>70	90°	30 000

* Vida útil estimada, con mantenimiento del flujo luminoso al 70% (L70), sobre luminaria completa.



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.