

**PHILIPS**

Iluminación

Essential LED



Soluciones en  
**iluminación de bajo costo**  
Essential LED



## MiniFlood

BVP090

Reflector LED compacto de fácil y rápida instalación con el que puedes iluminar jardines, fachadas y residencias. Disponible en luz cálida y fría con distintas potencias para iluminar correctamente tus ambientes.

Código	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Temperatura de color (K)	IRC	Vida Útil Promedio (Horas)	Flujo Luminoso (lm)	IP
919053055557	10	120-277	50/60	3000	>80	30,000	800	65
919053055558	10	120-277	50/60	5700	>80	30,000	800	65
919053055559	20	120-277	50/60	3000	>80	30,000	1600	65
919053055560	20	120-277	50/60	5700	>80	30,000	1600	65
919053055561	30	120-277	50/60	3000	>80	30,000	2400	65
919053055562	30	120-277	50/60	5700	>80	30,000	2400	65
919053055563	50	120-277	50/60	3000	>80	30,000	4000	65
919053055564	50	120-277	50/60	5700	>80	30,000	4000	65



## Flood

BVP091

Si buscas una iluminación de alta potencia y de gran calidad, este reflector es el ideal. Realza espacios e ilumina con gran eficacia grandes superficies como patios de maniobra, campos deportivos, fachadas, letreros, etc. De fácil y rápida instalación. Disponible en luz fría.

Código	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Temperatura de color (K)	IRC	Vida Útil Promedio (Horas)	Flujo Luminoso (lm)	IP
919053055554	100	120-240	50/60	6500	>80	30,000	10,000	65
919053055555	150	120-240	50/60	6500	>80	30,000	15,000	65
919053055556	200	120-240	50/60	6500	>80	30,000	20,000	65



## Highbay BY018P

Para aquellos espacios en interiores que requieren alta intensidad de luz como almacenes, galpones o estructuras con techos altos, Highbay es el ideal. Tiene un diseño ligero y compacto, además de una larga vida útil de 50,000 horas.

Código	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Temperatura de color (K)	IRC	Vida Útil Promedio (Horas)	Flujo Luminoso (lm)	IP
919053055571	85	120-277	50/60	4000	>80	50,000	11000	65
919053055572	85	120-277	50/60	6500	>80	50,000	11000	65
919053055575	155	120-277	50/60	4000	>80	50,000	20000	65
919053055576	155	120-277	50/60	6500	>80	50,000	20000	65
919053055581	230	120-277	50/60	4000	>80	50,000	30000	65
919053055582	230	120-277	50/60	6500	>80	50,000	30000	65
919053055583	230	120-277	50/60	4000	>80	50,000	30000	65
919053055584	230	120-277	50/60	6500	>80	50,000	30000	65



## Carcasa Hermética TCW063

Esta carcasa hermética posee dos aplicaciones: una funciona de manera ideal con tubos convencionales y la otra con tubos LED. Su diseño lineal, de fácil instalación e iluminación uniforme, es ideal para ambientes abiertos o cerrados como puede ser patio o un estacionamiento.

Código	IP	Dimensión
919053055550	65	1264mm



## Luminaria Hermética Integrada WT066

Luminaria integrada ideal para aplicaciones en interiores y exteriores. Con un diseño lineal atractivo en diferentes tamaños, es apto para ambientes que concentren humedad, polvo o vapor, como: industrias, almacenes y estacionamientos

Código	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Temperatura de color (K)	IRC	Vida Útil Promedio (Horas)	Flujo Luminoso (lm)	IP	Dimensión (mm)
911401825397	50	220-240	50/60	6500	>80	25,000	4500	65	1500
911401825497	50	220-240	50/60	4000	>80	25,000	4500	65	1500
911401825197	40	220-240	50/60	6500	>80	25,000	3600	65	1200
911401825297	40	220-240	50/60	4000	>80	25,000	3600	65	1200
911401824797	18	220-240	50/60	6500	>80	25,000	1800	65	600
911401824897	18	220-240	50/60	4000	>80	25,000	1800	65	600



## Panel RC091

El reemplazo perfecto para luminarias metálicas empotradas como rejillas para tubos fluorescentes, generando ahorros en mantenimiento y la mejor calidad en iluminación.

Código	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Temperatura de color (K)	IRC	Vida Útil Promedio (Horas)	Flujo Luminoso (lm)	IP	Dimensión (mm)
911401724142	42	120-277	50/60	3000	>80	25,000	3600	20	605 x 605 cuadrado
911401724152	42	120-277	50/60	4000	>80	25,000	3600	20	605 x 605 cuadrado
911401724212	42	120-277	50/60	3000	>80	25,000	3600	20	310 x 1250 rectangular
911401724222	42	120-277	50/60	4000	>80	25,000	3600	20	310 x 1250 rectangular



## Downlight DN017

Essential LED Downlight de Philips es la más novedosa oferta en el portafolio de downlights Philips. Ofrece hasta un 67% en ahorro de energía y larga vida útil. Esta simple solución es perfecta para actualizar en aplicaciones residenciales y comerciales.

Voltaje (V)	100-240	Frecuencia (Hz)	50/60	IRC	70	Vida Útil Promedio (Horas)	15,000	IP	20
Código	Descripción	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Flujo luminoso (lm)	Forma	Montaje	Cut-out (mm)		
929001961412	DN017B D150 11W 900lm 4000K WV RD ND	11	4000	900	Circular	Embutido	150		
929001945012	DN017B D150 11W 900lm 6500K WV RD ND	11	6500	900	Circular	Embutido	150		
929001961812	DN017B D150 11W 900lm 4000K WV SQ ND	11	4000	900	Cuadrado	Embutido	150		
929001945812	DN017B D150 11W 900lm 6500K WV SQ ND	11	6500	900	Cuadrado	Embutido	150		
929001961512	DN017B D200 15W 1550lm 4000K WV RD ND	15	4000	1550	Circular	Embutido	200		
929001945212	DN017B D200 15W 1550lm 6500K WV RD ND	15	6500	1550	Circular	Embutido	200		
929001961912	DN017B D200 15W 1550lm 4000K WV SQ ND	15	4000	1550	Cuadrado	Embutido	200		
929001946012	DN017B D200 15W 1550lm 6500K WV SQ ND	15	6500	1550	Cuadrado	Embutido	200		
929002002212	DN017B D225 24W 1900lm 4000K WV RD ND	24	4000	1900	Circular	Embutido	200		
929002002312	DN017B D225 24W 1900lm 6500K WV RD ND	24	6500	1900	Circular	Embutido	200		
929002002412	DN017B D225 24W 1900lm 4000K WV SQ ND	24	4000	1900	Cuadrado	Embutido	200		
929002002512	DN017B D225 24W 1900lm 6500K WV SQ ND	24	6500	1900	Cuadrado	Embutido	200		
929001962112	DN017C D170 11W 900lm 4000K WV RD ND	11	4000	900	Circular	Sobrepuesto	N/A		
929001946412	DN017C D170 11W 900lm 6500K WV RD ND	11	6500	900	Circular	Sobrepuesto	N/A		
929001962312	DN017C D170 11W 900lm 4000K WV SQ ND	11	4000	900	Cuadrado	Sobrepuesto	N/A		
929001946812	DN017C D170 11W 900lm 6500K WV SQ ND	11	6500	900	Cuadrado	Sobrepuesto	N/A		
929001962212	DN017C D225 15W 1550lm 4000K WV RD ND	15	4000	1550	Circular	Sobrepuesto	N/A		
929001946612	DN017C D225 15W 1550lm 6500K WV RD ND	15	6500	1550	Circular	Sobrepuesto	N/A		
929001962412	DN017C D225 15W 1550lm 4000K WV SQ ND	15	4000	1550	Cuadrado	Sobrepuesto	N/A		
929001947012	DN017C D225 15W 1550lm 6500K WV SQ ND	15	6500	1550	Cuadrado	Sobrepuesto	N/A		
929002002612	DN017C D225 24W 1900lm 4000K WV RD ND	24	4000	1900	Circular	Sobrepuesto	N/A		
929002002712	DN017C D225 24W 1900lm 6500K WV RD ND	24	6500	1900	Circular	Sobrepuesto	N/A		
929002002812	DN017C D225 24W 1900lm 4000K WV SQ ND	24	4000	1900	Cuadrado	Sobrepuesto	N/A		
929002002912	DN017C D225 24W 1900lm 6500K WV SQ ND	24	6500	1900	Cuadrado	Sobrepuesto	N/A		



[www.lighting.philips.cl](http://www.lighting.philips.cl)

**SIGNIFY CHILENA S.A.**

Av. Andrés Bello 2115, 4° piso Providencia, CP 7510094  
Santiago, Chile, Tel.: +56 232410500



@PhilipsLuzChile



@philipslightingcl



@signifychile

Signify Chilena se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones y / o discontinuar cualquier producto sin previo aviso y no es responsable de la utilización de esta publicación. 2018.