



## Imágenes iluminadas visualmente perfectas

**Módulo Affinium LED Posterbox de Philips** - solución de alta eficiencia perfecta para paneles y plafones luminosos

Módulo Affinium LED Posterbox de Philips: solución de alta eficiencia perfecta para los paneles y plafones luminosos.

El módulo Affinium LED Posterbox de Philips establece nuevos estándares de calidad para los paneles y plafones luminosos de señalización, información o publicitarios. Los perfiles de aluminio bañan de luz los paneles con una nueva tecnología de Philips (pendiente de patente) que aprovecha al máximo la luz reciclándola en el interior. El resultado es una luz uniforme sin las franjas habituales de los tubos fluorescentes.

Philips Affinium LED Posterbox se presenta en cuatro versiones: dos módulos de 305 mm con dos o tres LEDs, y dos de 570 mm con tres o cinco LEDs. Así se simplifica su integración en paneles de diferentes tamaños.

La modularidad del sistema permite ensamblar fácilmente las unidades requeridas y después instalar y prácticamente olvidarse. Si la duración del panel supera a la de los LEDs, la reposición y el mantenimiento son rápidos y sencillos.



© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Reservados todos los derechos.

Datos sujetos a modificación  
3222 635 XXXX  
07/07

**PHILIPS**  
sense and simplicity

### Especificaciones

Módulo Philips Affinium LED Posterbox	Alimentador LED	Índice de reproducción cromática CRI	Temperatura de color Kelvin K	Flujo luminoso lm	Intensidad del haz por LED cd	N° de LEDs / separación entre LEDs pcs / mm
LPM 6W 6.300K 305mm (12")	20W / 60W / 100W	73±6	6300 +/- 700	80	250	2 / 240
LPM 9W 6.300K 305mm (12")	20W / 60W / 100W	73±6	6300 +/- 700	120	250	3 / 120
LPM 9W 6.300K 570mm (22,4")	20W / 60W / 100W	73±6	6300 +/- 700	120	250	3 / 240
LPM 15W 6.300K 570mm (22,4")	20W / 60W / 100W	73±6	6300 +/- 700	200	250	5 / 120

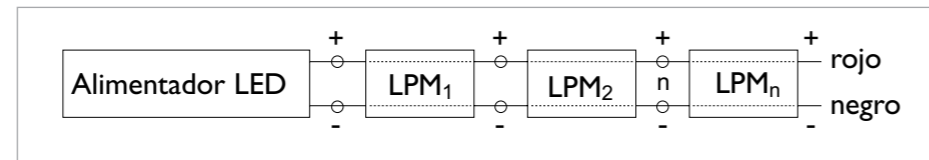
### Especificaciones - continuación

Módulo Philips Affinium LED Posterbox	Potencia de módulo típica	Potencia de sistema Max.	Estanqueidad	Máx. temp. encapsulado a Ta 60°C °C	Margen de temperatura ambiente °C
	W	W	IP		
LPM 6W 6.300K 305mm (12")	6	8	40	75	-20 / 60
LPM 9W 6.300K 305mm (12")	9	12	40	75	-20 / 60
LPM 9W 6.300K 570mm (22,4")	9	12	40	75	-20 / 60
LPM 15W 6.300K 570mm (22,4")	15	20	40	75	-20 / 60

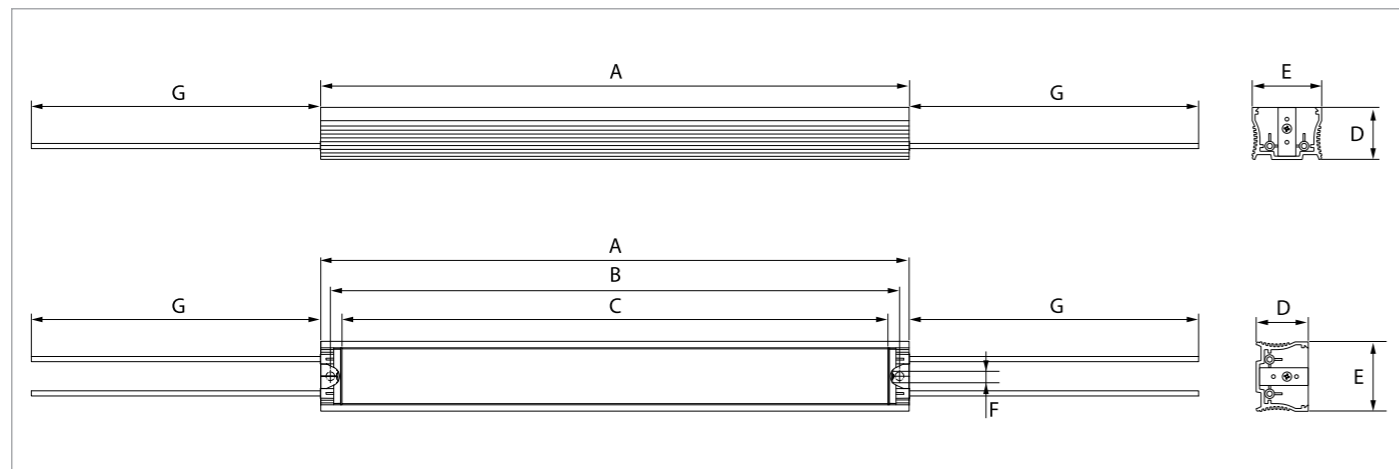
**Observación:** En aplicaciones de exterior no se admite el montaje del módulo en la base del panel.

### Número máximo de módulos conectables al alimentador LED

Alimentador LED	LPM 6W 305mm	LPM 9W 305mm	LPM 9W 570mm	LPM 15W 570mm
20W	2	1	1	1
60W	7	5	5	3
100W	12	8	8	5



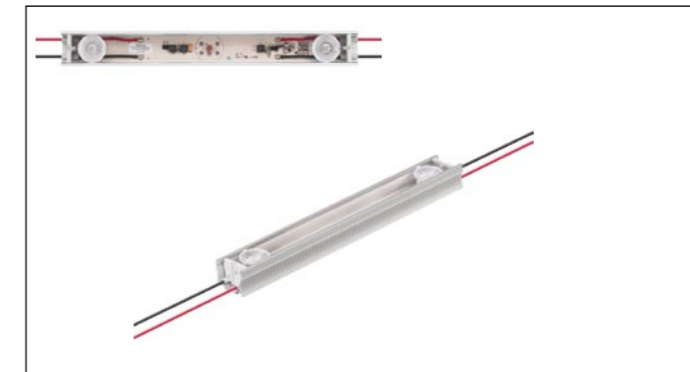
Philips Affinium LED posterbox module	A	B	C	D	E	F	G
LPM 6W 6300K 305mm (12")	305	295	283	27	36	4.5	150
LPM 9W 6300K 305mm (12")	305	295	283	27	36	4.5	150
LPM 9W 6300K 570mm (22,4")	570	560	547	27	36	4.5	150
LPM 15W 6300K 570mm (22,4")	570	560	547	27	36	4.5	150



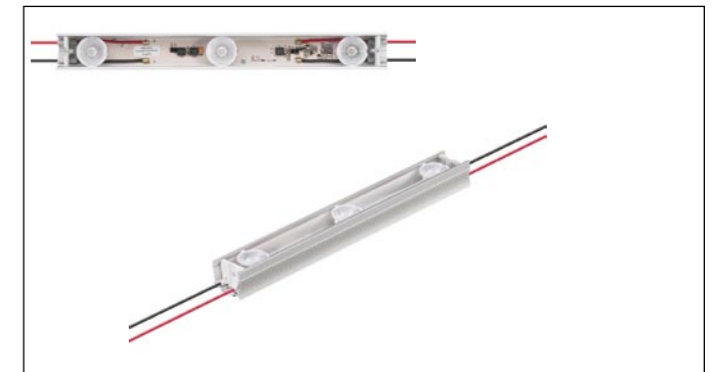
### Datos de pedido

Módulo Philips Affinium LED Posterbox	Cantidad por embalaje	Código de pedido (EOC) 8711559
LPM 6W 6300K 305mm (12")	10	76550130
LPM 9W 6300K 305mm (12")	10	76548830
LPM 9W 6300K 570mm (22,4")	10	76554930
LPM 15W 6300K 570mm (22,4")	10	76552530

Alimentador LED (IP66)	Cantidad por embalaje	Código de pedido (EOC) 8711500
20W-24V / 100-240V	10	91194030
60W-24V / 100-240V	10	91146930
100W-24V / 100-240V	10	91196430



Módulo Philips Affinium LED Posterbox 6 W 305 mm



Módulo Philips Affinium LED Posterbox 9 W 305 mm



Módulo Philips Affinium LED Posterbox 9 W 570 mm



Módulo Philips Affinium LED Posterbox 15 W 570 mm

Accesorios	Cantidad por embalaje	Código de pedido (EOC) 8711559
Conector LPM	15	76556330
Herramienta conector LPM	1	76558700
Cinta de montaje LPM	1 reel of 3 meters	76560000



Conector LPM para módulo Philips Affinium LED Posterbox



Herramienta de conector LPM para módulo Philips Affinium LED Posterbox



Cinta de montaje LPM para módulo Philips Affinium LED Posterbox