



Solución fiable y duradera

HID HighPower para SON/MH/HPL/HPI

Balastos encapsulados para utilizar con lámparas SON (T) (Plus), HPL, HPI y MH de potencias nominales de 1000 W y superiores

Beneficios

- Protegido contra el recalentamiento; notablemente prolongada vida útil de 15 años de media
- Mínima pérdida de potencia gracias al proceso de enrollado ortocíclico
- Ideal para montaje en poste

Características

- Excelente resistencia al impacto químico, a la humedad y a grietas por tensiones ambientales
- Categoría Clase I (es decir, con conexión de puesta a tierra)
- Equipados de serie con bloques de terminal de rosca
- Terminal a tierra independiente (HID "Heavy Duty")
- Disponibilidad de balastos para tensiones/frecuencias de red alternativas bajo pedido

Aplicaciones

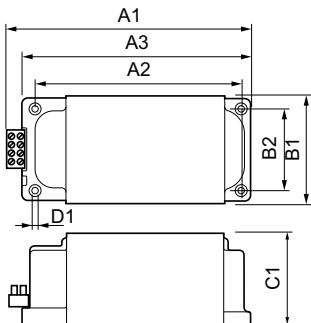
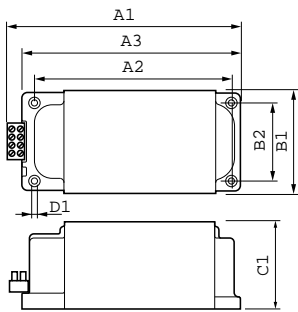
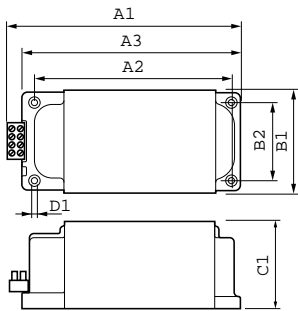
- Alumbrado exterior (aplicaciones más popular: iluminación de recintos deportivos y de áreas)

HID HighPower para SON/MH/HPL/HPI

Versions



Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHL 2000 L76-A2	6,5	102,0	317,0	282,0	306,0	117,0	88,0
380/400/415V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-317							
BHL 1000 L78-A2	6,5	102,0	207,0	172,0	196,0	117,0	88,0
230/240V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-207							

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BSN 1000 L78-A2	6,5	102,0	257,0	222,0	246,0	117,0	88,0
230/240V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-257							

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHD 2000 L76-A2	6,5	102,0	317,0	282,0	306,0	117,0	88,0
380/400/415V 50Hz	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
HP-317							

HID HighPower para SON/MH/HPL/HPI

Operativos y eléctricos

Frecuencia de entrada	50 Hz
-----------------------	-------

Información general

Número de lámparas	1 pieza/unidad
--------------------	----------------

Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Voltaje de entrada (varias fichas)	Tensión de entrada
06237600	BHL 1000 L78 230/240V 50HZ HP-207	230/240	230/240 V
06384700	BHL 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	380/400/415	380-415 V

Order Code	Full Product Name	Voltaje de entrada (varias fichas)	Tensión de entrada
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257	230/240	230/240 V
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317	380/400/415	380-415 V

Información general

Order Code	Full Product Name	Tipo de lámpara
06237600	BHL 1000 L78 230/240V 50HZ HP-207	HPI
06384700	BHL 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	HPI

Order Code	Full Product Name	Tipo de lámpara
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257	SON
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	MH

Características del sistema

Order Code	Full Product Name	Potencia lámpara-balasto nominal
06237600	BHL 1000 L78 230/240V 50HZ HP-207	1000 W
06384700	BHL 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	2000 W

Order Code	Full Product Name	Potencia lámpara-balasto nominal
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257	1000 W
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50HZ HP-317	2000 W

