



Solution durable et fiable

Ballasts Forte Puissance

Ballasts encapsulés à utiliser avec des lampes SON (T) (Plus), HPL, HPI et MH d'une puissance nominale de 1000 W et plus

Avantages

- Protection contre la surchauffe – durée de vie exceptionnelle de 15 ans en moyenne
- Pertes de puissance minimales grâce au processus de bobinage orthocyclique
- Solution idéale pour un montage sur poteau

Fonctions

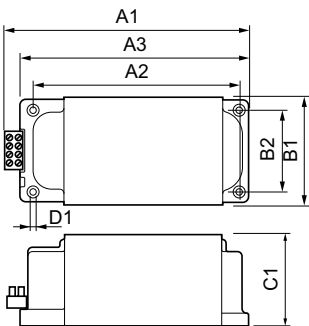
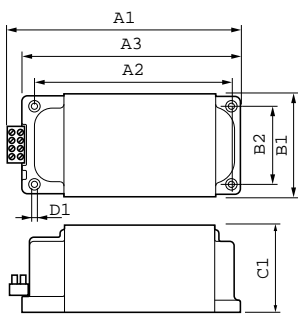
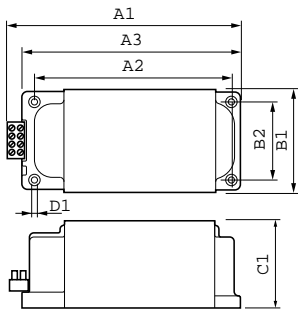
- Excellente résistance à l'impact chimique, aux conditions humides et à la fissuration sous contraintes environnementales
- Classe I (avec mise à la terre)
- Équipé de série de borniers à vis
- Borne de terre séparée (HID « Heavy Duty »)
- Ballasts pour autres tensions secteur/fréquences disponibles sur demande

Application

- Éclairage extérieur (domaines d'application les plus courants : éclairage sportif et grands espaces)

Ballasts Forte Puissance

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHL 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz	6.5	102.0	317.0	282.0	306.0	117.0	88.0
HP-317							
BHL 1000 L78-A2 230/240V 50Hz	6.5	102.0	207.0	172.0	196.0	117.0	88.0
HP-207							

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BSN 1000 L78-A2 230/240V 50Hz	6.5	102.0	257.0	222.0	246.0	117.0	88.0
HP-257							

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHD 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz	6.5	102.0	317.0	282.0	306.0	117.0	88.0
HP-317							

Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée 50 Hz

Caractéristiques générales

Nombre de lampes 1 pièce/unité

Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Tension d'entrée (Multi-Tab)	Tension d'entrée
06237600	BHL 1000 L78 230/240V 50Hz HP-207	230/240	230V / 240V V
06384700	BHL 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317	380/400/415	380-415 V

Order Code	Full Product Name	Tension d'entrée (Multi-Tab)	Tension d'entrée
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50Hz HP-257	230/240	230V / 240V V
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317	380/400/415	380-415 V

Caractéristiques générales

Ballasts Forte Puissance

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

Caractéristiques systèmes

Order Code	Full Product Name	Puissance de ballast nominale
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	Puissance de ballast nominale
06236900	BSN 1000 L78 230/240V 50HZ HP-257	1000 W
74276600	BHD 2000 L76 380/400/415V 50Hz HP-317	2000 W

