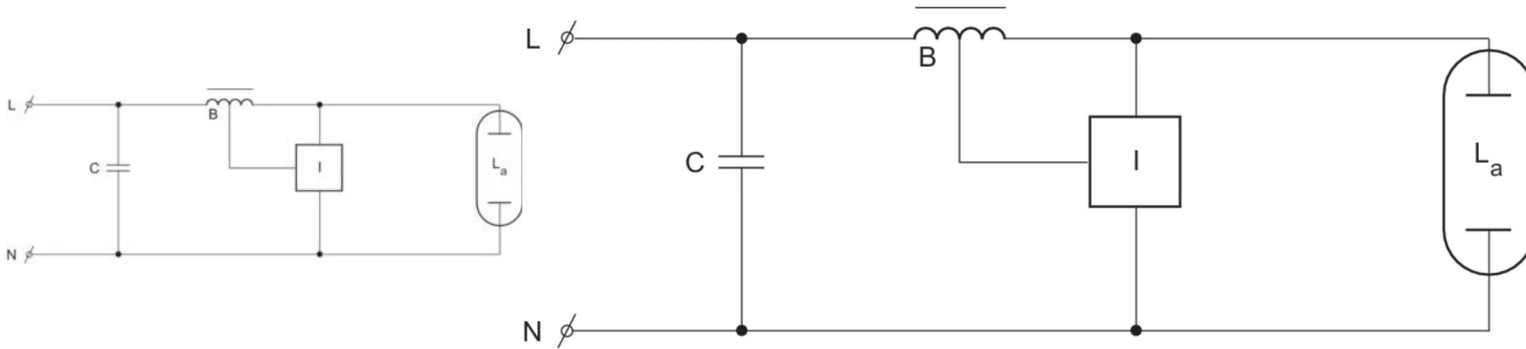


**BSN 400 L33-A2-TS 230V 50Hz HD3-166**

Numéro d'article: 92200117270

PHI BSN 400 L33-A2-TS 230V 50Hz HD3-166 Ballast pour lampe à décharge HID (vérifier caractéristique et compatibilité lampe)

Ballast.



**Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Contrôle d'éclairage
Classe ETIM	Ballast
Nom	BSN 400 L33-A2-TS 230V 50Hz HD3-166
Marque	PHILIPS
Série de produits	HID-HeavyDuty BSN semi-parallele o
Type de produit	BSN400L33TS

## Attributs de classification

Modèle	Conventionnel
Adapté au nombre de sources lumineuses	1 - 1
Adapté à la puissance de la lampe [W]	400 - 400
Finition multiwatt	Non
Régulable	Non
Adapté à la puissance de la lampe (1 lampe) [W]	400 - 400
Pour type de lampe HI	Oui
Pour type de lampe HM	Non
Pour type de lampe HS	Oui
Pour type de lampe LS	Non
Pour type de lampe T7	Non
Pour type de lampe T16	Non
Pour type de lampe T16-R	Non
Pour type de lampe T26	Non
Pour type de lampe T38	Non
Pour type de lampe TC-U	Non
Pour type de lampe TC-D	Non
Pour type de lampe T-R	Non
Pour type de lampe TC-DD	Non
Pour type de lampe TC-DEL	Non
Pour type de lampe TC-F	Non
Pour type de lampe TC-QEL	Non
Pour type de lampe TC-S	Non
Pour type de lampe TC-L	Non
Pour type de lampe TC-SEL	Non
Pour type de lampe TC-T	Non
Pour type de lampe TC-TEL	Non
Réglage 0-10 V	Non
Réglage 1-10 V	Non
Réglage DALI	Non
Réglage DSI	Non
Réglage DMW	Non
Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)	Non
Réglage LineSwitch	Non
Réglage spécifique au fabricant	Non
Réglage modulation de tension de réseau	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage programmable	Non
Réglage RF	Non
Réglage Sine Wave Reduction	Non
Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non

---

Réglage avec bouton-poussoir	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Tension nominale [V]	230 - 230
Boîtier	Encapsulé
Classe de protection (IP)	IP20
classe de protection selon IEC 61140	Sans
Longueur [mm]	166
Largeur [mm]	102
Hauteur [mm]	84
Commande via Bluetooth	Non
Compatible avec Casambi	Non
Variation DALI-2	Non