



Solution durable et fiable

Ballasts Imprégnés MK4 BMH pour lampes SON/CDO/CDM

Ballasts cuivre électromagnétiques imprégnés à utiliser avec un amorceur semiparallèle externe pour lampes CDM, CDO, MH, HPI (Plus) et SON

Avantages

- · Solution durable et fiable protégée contre la surchauffe
- · Pertes de puissance minimes grâce au processus de bobinage orthocyclique
- · Possibilité d'installer l'appareillage de contrôle à distance

Fonctions

- Tous les ballasts sont équipés de ThermoSwitch pour la protection contre les phénomènes de fin de vie de la lampe
- · Le ballast peut également être utilisé avec un amorceur série (superposé)
- Équipé de série de borniers à vis ; contacts à insert disponibles sur demande
- · Possibilité de mise à la terre lors du montage
- · Ballasts pour autres tensions secteur/fréquences disponibles sur demande

Application

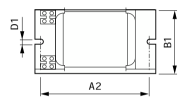
- · Éclairage extérieur
- Horticulture

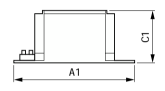
Ballasts Imprégnés MK4 BMH pour lampes SON/CDO/CDM

Versions



Schéma dimensionnel





Product	A1	A2	B1	C1	D1
BMH 70 K302-A2-ITS 230V 50Hz	118 mm	94 mm	61 mm	52 mm	6.2 mm



© 2022 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf accord contraire de Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.