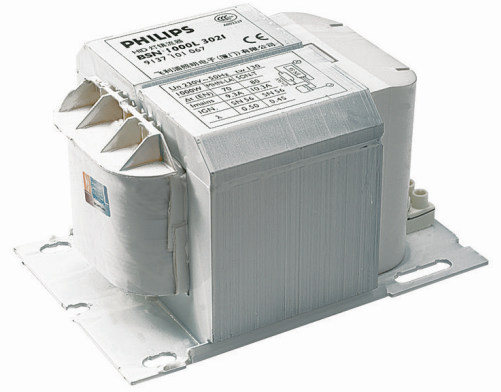


PHILIPS

Lighting



HID-High Power ballasts for MH lamps

BMH 2000L 2050

浸渍 (HID 标准) 电感镇流器适用于 HID 光源, 与一个外部触发器结合使用

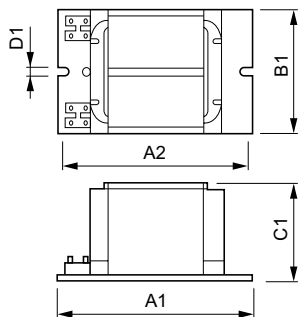
产品数据

基本信息	
应用代码	L2050
运营和电气	
输入电压	400 V
输入频率	50 Hz
100% 加载下的功率系数 (最小)	0.85
主电压性能 (AC)	-8%~+6%
主电压安全 (AC)	-10%~+10%
具有 PF 校正的输入电流	5.4 A
无 PF 校正下的输入电流	9.6/10.3 A
无 PF 补偿下的功率系数 (最大)	0.50
无 PF 补偿下的功率系数 (最小)	0.40
功率损耗 (标称)	77.5 W
接线方式	
连接类型	螺丝
系统特性	
额定镇流器照明功率	2000 W

温度	
绕组温度 (最高)	130 °C
时间增量正常条件	75/80 °C
应用	
批准标志	CCC 认证证书
产品参数	
完整产品代码	694818229961100
订单产品名称	BMH 2000L 2050
EAN/UPC - 产品	6948182295439
订购代码	913710107242
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1
SAP 材料	913710107242
SAP 净重 (每件)	13.500 kg

HID-High Power ballasts for MH lamps

二维绘图



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BMH 2000L 2050	7 mm	102.0 mm	234 mm	185.5 mm	120.0 mm

BMH 2000 L2050

