



MASTERColour CDM-T

MASTERColour CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

系列单端紧凑型高光效放电灯在整个寿命期间具有稳定的光色和明亮通透的闪光

安全提示

- Use only in totally enclosed luminaire, even during testing (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- The luminaire must be able to contain hot lamp parts if the lamp ruptures
- Control gear must include end-of-life protection (IEC61167, IEC 62035)
- Lamps may use electronic or electromagnetic control gear, except 35W/942 and 20W lamps, which must use electronic control gear.
- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

产品数据

基本信息	
底盖	G12 [G12]
操作位置	UNIVERSAL [任意]
5% 故障条件下的使用寿命 (标称)	9000 h
10% 故障条件下的使用寿命 (标称)	10000 h
20% 故障条件下的使用寿命 (标称)	11000 h
50% 故障条件下的使用寿命 (标称)	12000 h
Ansi 代码 HID	-

照明科技	
颜色代码	842 [CCT 4200K]
光通量 (额定)(标称)	3000 lm
颜色名称	冷白色 (CW)
10000 小时下的光通维持率 (标称)	70 %

2000 小时下的光通维持率 (最低)	80 %
2000 小时下的光通维持率 (标称)	90 %
5000 小时下的光通维持率 (最低)	75 %
5000 小时下的光通维持率 (标称)	85 %
色度坐标 X (标称)	0.370
色度坐标 Y (标称)	0.367
相关色温 (标称)	4200 K
光效 (额定)(标称)	77 lm/W
显色指数 (标称)	84

运营和电气	
Power (Rated) (Nom)	39.1 W
灯具启动电流 (最大)	0.720 A
点火电源电压 (最高)	198 V

MASTERCoulour CDM-T

点火峰压 (最高)	5000 V
点火电源电压 (最低)	198 V
点火峰压 (最低)	3500 V
重新点火时间 (分钟)(最大)	15 min
点火时间 (最大)	30 s
电压 (最高)	93 V
电压 (最低)	77 V
电压 (标称)	85 V

控制调光

可调光	否
启动时间 90% (最大)	3 min

机械和壳体

灯泡外观	透明
灯泡外形	T19 [T 19mm]

应用

汞 (Hg) 含量 (标称)	2.7 mg
能耗 kWh/1000 h	43 kWh

紫外线

PET (Niosh) (最小)	8 h/500lx
损坏因素 D/fc (最大)	0.5

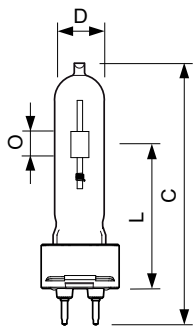
灯具设计要求

灯泡温度 (最高)	500 °C
底盖温度 (最高)	280 °C
挤压温度 (最高)	350 °C

产品参数

完整产品代码	871869648445600
订单产品名称	MASTERCoulour CDM-T 35W/842 G12 1CT/12
EAN/UPC - 产品	8718696484456
订购代码	928094305129
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	12
SAP 材料	928094305129
SAP 净重 (每件)	28.000 g
ILCOS 代码	MT/UB-35/842-H-G12-20/90

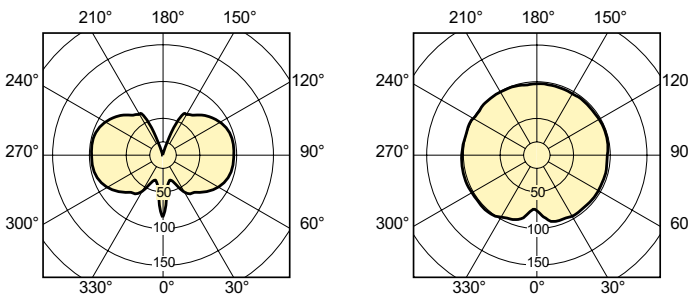
二维绘图



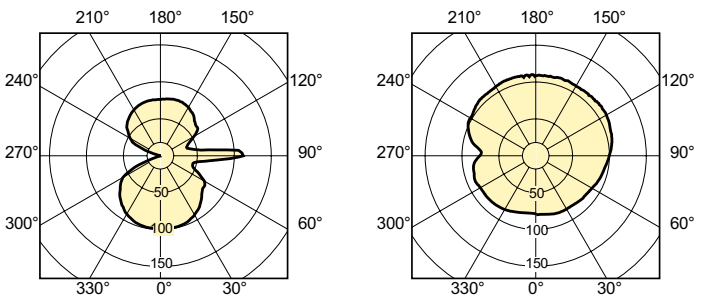
CDM-T 35W/842 G12

Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERCoulour CDM-T	20 mm	0.75 in	5 mm	55 mm	57 mm	56	103 mm
35W/842 G12 1CT/12							mm

光度数据



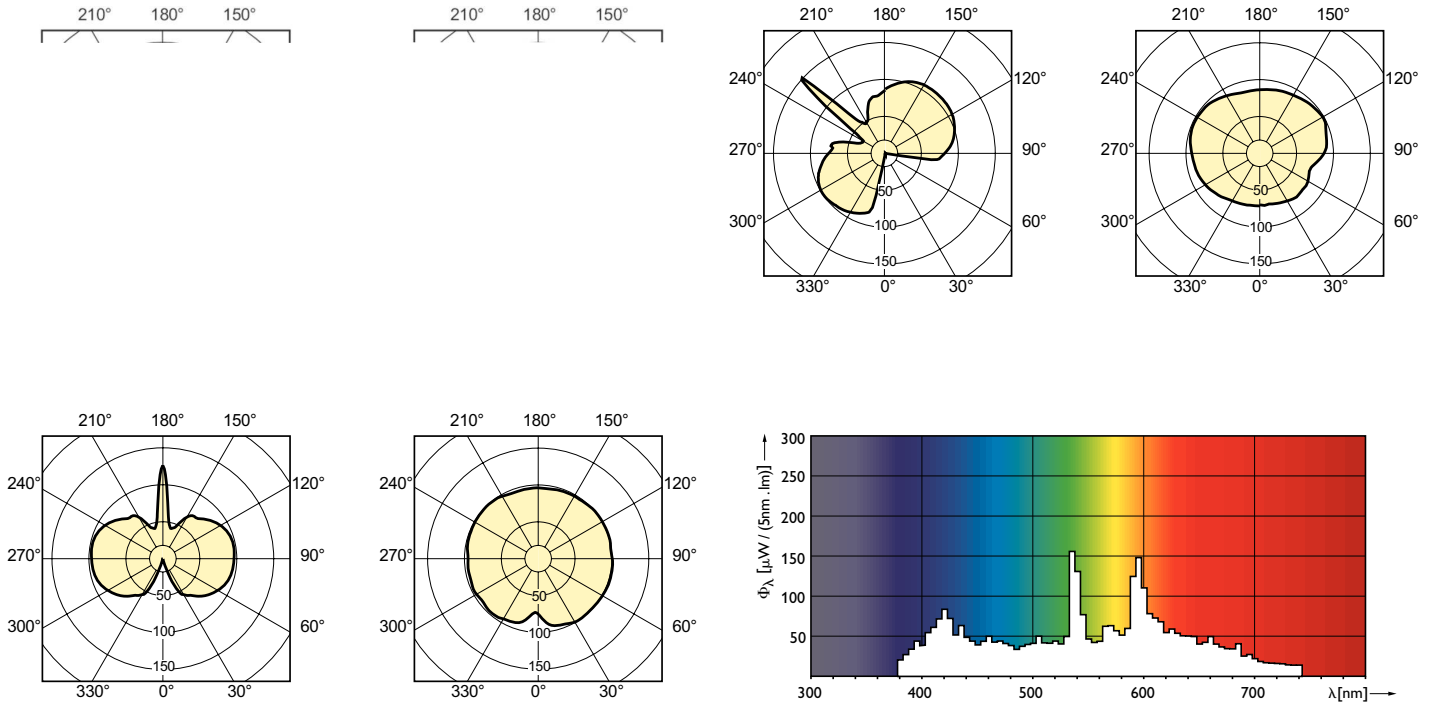
LDLD_CDM-T_0001-Light distribution diagram



LDLD_CDM-T_0002-Light distribution diagram

MASTERCoulour CDM-T

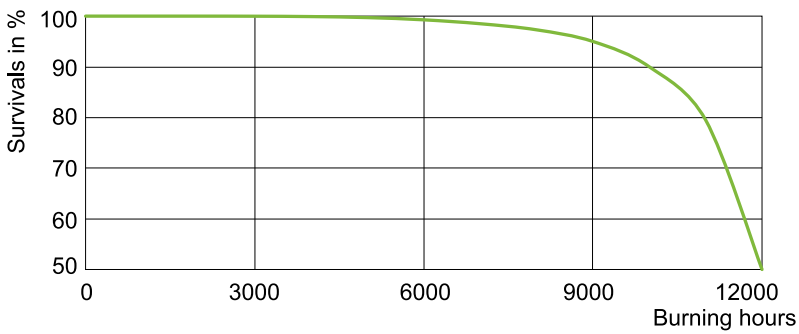
光度数据



LDLD_CDM-T_0005-Light distribution diagram

LDPO_CDM-T_35W_842-Spectral power distribution Colour

寿命



LDLE_CDM-T_0001-Life expectancy diagram

