



MASTERColour CDM-T

MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT

Лінійка компактних вискоефективних газорозрядних ламп з одним цоколем, що вирізняються стабільною кольоропередачею протягом усього терміну експлуатації та чітким яскравим світлом

Попередження та безпека

- Використовуйте лише світильник у корпусі навіть під час випробувань (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- Світильник має утримувати гарячі уламки лампи в разі її руйнування
- Модуль регулювання має забезпечувати захист після завершення терміну експлуатації (IEC 61167, IEC 62035)
- Лампи можна використовувати з електронним або електромагнітним модулем регулювання, за винятком ламп 35 Вт/942 та 20 Вт, для яких потрібно використовувати електронний модуль регулювання.
- Украй малоймовірно, що розбита лампа може становити будь-який ризик вашому здоров'ю. Якщо лампа розбилася, провітрить приміщення протягом 30 хвилин і зберіть усі уламки (бажано в рукавичках). Покладіть їх у герметичний целофановий пакет і передайте в місцевий пункт утилізації відходів. Не використовуйте пилосос.

Дані про продукцію

Загальна інформація	
Розташування виводів	G12
Робоче положення	УНІВЕРСАЛЬНЕ [Будь-яке або універсальне (U)]
Еталон вимірювання потоку	Sphere
Термін служби до 50% відмов (ном.)	12 000 година (-н)
Світлотехнічні	
Код кольору	942 [CCT of 4200K]
Світловий потік	12 100 lm
Позначення кольору	Холодний білий (CW)
Координата хроматичності X (номінальна)	0,371

Координата хроматичності Y (номінальна)	0,366
Корельована колірна температура (ном.)	4200 K
Світловіддача (номінальна) (ном.)	82 lm/W
Індекс якості кольоропередачі (CRI)	96
Довжина дуги O (ном.)	8 mm
Експлуатаційні й електричні	
Споживана потужність	150,1 W
Напруга (ном.)	90 V

MASTERC colour CDM-T

Елементи керування й затемнення

З регульованою яскравістю Ні

Механічні деталі й корпус

Обробка лампи Прозорий

Форма лампи T19

Вага нетто (шт.) 0,033 kg

Затвердження й застосування

Клас енергоефективності G

Вміст ртуті (макс.) 10,4 mg

Вміст ртуті (ном.) 10,4 mg

Споживання енергії кВт/1000 год 151 kWh

Реєстраційний номер EPREL 473338

Знак CE Так

Дані про виріб

Назва замовленого виробу MASTERC CDM-T 150W/942 G12 ICT

Повна назва виробу MASTERC CDM-T 150W/942 G12 ICT

Повний код виробу 871150020005115

Код замовлення 928084605131

Номер матеріалу (12NC) 928084605131

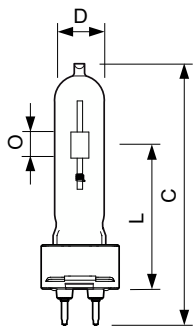
Чисельник — кількість в упаковці 1

EAN/UPC - продукт/упаковка 8711500200051

Чисельник — упаковок у зовнішній коробці 12

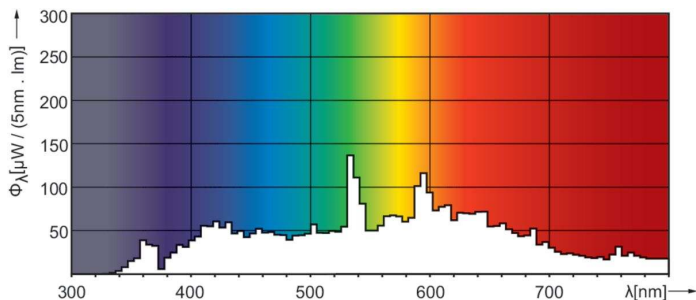
EAN/UPC - корпус 8711500200068

Розміри

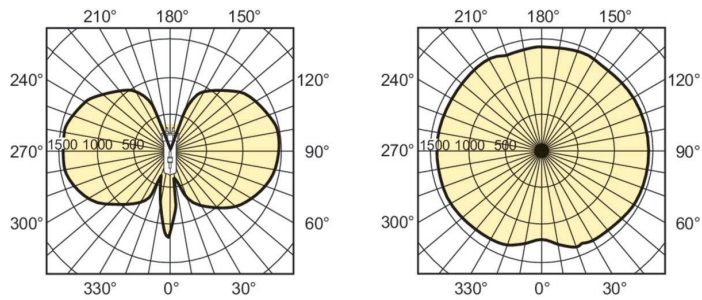


Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T 150W/942 G12 ICT	20 mm	0,75 in	8 mm	55 mm	57 mm	56 mm	110 mm

Фотометричні дані



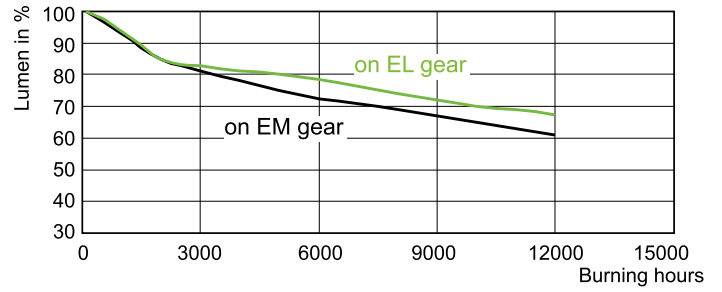
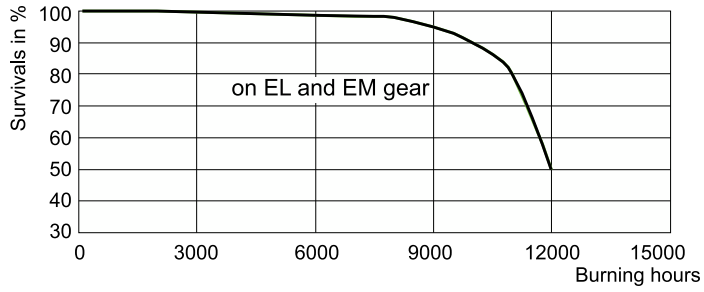
Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T 150W/942 G12 ICT



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 150W/942 G12 ICT

MASTERC colour CDM-T

Термін служби



LDLE_CDM-T_150W_942-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-T 150W/942 G12 1CT

