



Focusline Microprojection

6605 10W G4 6V 1CT/10X10F

Низковольтные кварцевые галогенные капсульные лампы

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	G4 [G4]
Код Philips	6605
Код ANSI	-
Код LIF	M42
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]
Основная область применения	Projection
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	2000 h

Технические характеристики освещения

Светоотдача (ном.)	150 lm
Коррелированная цветовая температура (ном.)	2700 K
Коэффициент цветопередачи (ном.)	100

Эксплуатационные и электрические характеристики

Power (Rated) (Nom)	10 W
Напряжение (ном.)	6 V

Механические компоненты и корпус

Материал колбы	Quartz-UV Open
----------------	----------------

Размеры нити накаливания, Ш x В	2.8x0.5
---------------------------------	---------

Требования по дизайну светильника

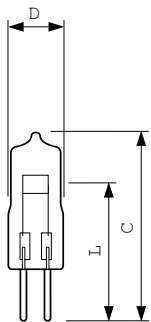
Температура колбы (макс.)	900 °C
Скачок минимальной разности температур (макс.)	350 °C
Скачок минимальной разности температур (макс.) — DUP (не использовать)	350 °C

Данные об изделии

Полный код продукта	871150041009250
Название продукта для заказа	6605 10W G4 6V 1CT/10X10F
EAN/UPC — продукт	8711500410092
Код заказа	923873910103
Нумератор — количество на упаковку	1
Расчетное местное кодовое описание (B2B)	6605 10W 6V 100PK
Нумератор — упаковок на внешний короб	100
Материал (SAP)	923873910103
Вес нетто (шт.)	0.001 kg

Focusline Microprojection

Чертеж размеров



Product	D (max)	L (max)	C (max)
6605 10W G4 6V 1CT/10X10F	9,5 mm	19,75 mm	31 mm

6605 10W G4 6V 1CT/10X10F

