



Инфракрасные лампы накаливания FL-IR R125 торговой компании FOTON Lighting предназначены для работы в сетях переменного тока напряжением 220В частоты 50Гц. Область применения ламп: предназначены для использования на фермах, в ваннных комнатах, на кухнях и в соседних с ними зонах. Конструкция ламп усилена за счет применения закал-го стекла PAR38 . Исполъ-ие нагревательных ламп – прекрасный метод получения тепла. Инфракрасные лампы FL-IR R125 обеспечивают непосредственный и не вызывающий повреждений кожи приток тепла, обогревая людей, животных и даже продукты питания.

СЕРИЯ

FL-IR R125 RED / CLEAR



МОЩНОСТЬ

150Вт / 250Вт / 375Вт

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

ИНФРАКРАСНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

220-240В

ЦОКОЛЬ

E27

ЕЕС

E

УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ

38°

ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ

RA≥80

МАТЕРИАЛ КОРПУСА

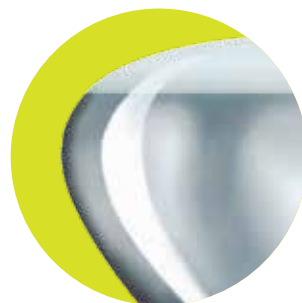
СТЕКЛО

СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ

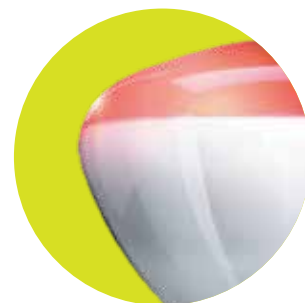
5 000 ч.

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН
ЭКСПЛУАТАЦИИ

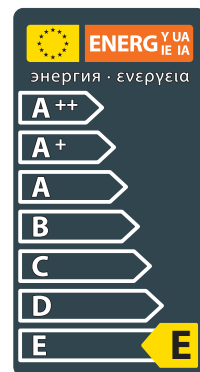
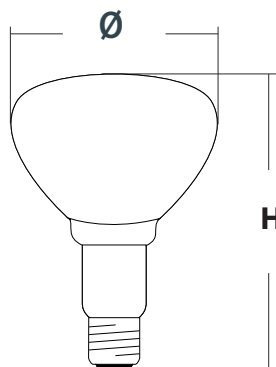
ДО + 30°C
(ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ)



FL-IR R125 CLEAR



FL-IR R125 RED



МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	Ø ДИАМЕТР (мм)	Н ВЫСОТА (мм)	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА (К)	ЦОКОЛЬ	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ШТРИХКОД	ВЕС (г)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL-IR R125 150W RED E27	150	125	174	инфракрасное излучение	E27	220-240	4657352609830	150	20
FL-IR R125 250W RED E27	250	125	174	инфракрасное излучение	E27	220-240	4657352609847	150	20
FL-IR R125 375W CLEAR E27	375	125	174	инфракрасное излучение	E27	220-240	4657352609854	150	20