

DEUTSCHER

E L E C T R I C 



СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ DL-T

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ DLT20-4564

Высокомощные лампы серии DL-T - являются эффективной заменой ламп серии ДРЛ, ДРВ и мощных КПЛ. Применяются в больших помещениях промышленного или складского назначения. Универсальная лампа имеет стандартный цоколь E27 с возможностью использовать переходник E40

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ DLT120-4564

Данные о продукции

Общая информация

Цоколь	E27 [E27]
Соответствие стандарту	Да
Номинальный срок службы(ном.)	30000 h
Циклпереключения	50000

Технические характеристики освещения

Угол пучка света (ном.)	180 °
Светоотдача (ном.)	3700lm
Обозначение цвета	Холодная белая
Коррелированная цветовая температура (ном.)	6400 K
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	90 lm/W
Постоянство цвета	<3
Коэффициент цветопередачи (ном.)	80
Стабильность светового потока лампы в конце номинального срокаслужбы (ном.)	70 %

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входная частота	50–60 Hz
Эквивалент мощности	45 W
Время включения (ном.)	0,5 s
Время прогрева до 60 % света (ном.)	0.5 s
Коэффициент мощности (ном.)	0.5
Напряжение (ном.)	220-240 V

Температура

Температура окружающей среды (макс.)	45 °C
Температура окружающей среды (мин.)	-20 °C
Температура корпусамаксимальная (ном.)	83 °C

Механические компоненты и корпус

Финишная обработка колбы	Матовое
Фо-рма колбы	Тобразной формы

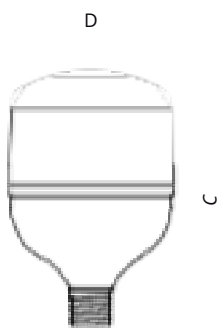
Соответствие требованиям и область применения

Энергопотребление кВт-час/1000 ч	45kWh
----------------------------------	-------

Данные об изделии

Полныйкод продукта	4870241042031
Название продукта для заказа	DLT120-4564
Нумератор — количество на упаковку	1
Вес нетто (шт.)	0,432 kg

Чертеж размеров



DLT120-4564

Product	D	C
DLT120-4564	120 mm	190 mm