



HPL-N

HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12

Стандартные ртутные лампы высокого давления

Предупреждение и условия безопасности

- Используются с ПРА, разработанном для ртутных ламп высокого давления
- Крайне маловероятно, что разбитая лампа может представлять какую-либо угрозу вашему здоровью. Если у вас разбилась лампа, проветрите комнату в течение 30 минут и уберите осколки, желательно в перчатках. Положите их в герметичный полиэтиленовый пакет и передайте на местное предприятие по утилизации отходов. Не используйте пылесос.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	E40 [E40]
Рабочее положение	UNIVERSAL [Любое или универсальное (U)]
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	16 000 часов

Технические характеристики освещения	
Код цвета	542 [CCT of 4200K]
Обозначение цвета	Холодный белый (CW)
Координата цветности X (ном.)	381
Координата цветности Y (ном.)	383
Коррелированная цветовая температура (ном.)	4100 K
Эффективность (номинальная) (ном.)	51 лм/Вт
Коэффициент цветопередачи (CRI)	45

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Энергопотребление	250,0 Вт
Напряжение (ном.)	135 В
Напряжение (ном.)	135 В

Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Нет

Механические компоненты и корпус	
Финишная обработка колбы	Стекло с покрытием
Материал колбы	Тугоплавкое стекло
Форма колбы	ED90 [ED 90 мм]

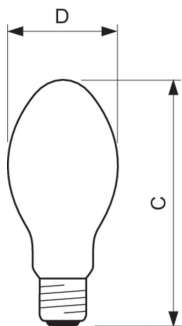
Соответствие требованиям и область применения	
Содержание ртути (Hg) (ном.)	38 мг
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	275 кВтч

Данные об изделии	
Название продукта для заказа	HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12
Полное название продукта	HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12
Полный код продукта	871150018060515
Код заказа	928053007422
Материал № (12NC)	928053007422
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8711500180605

HPL-N

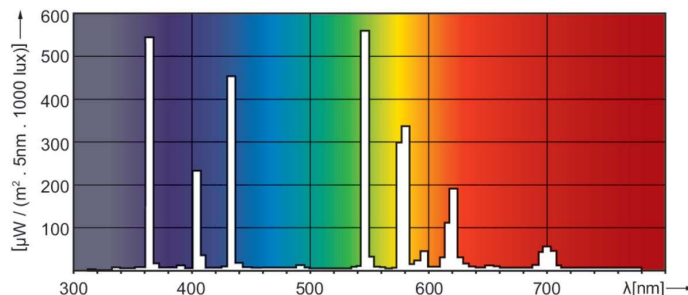
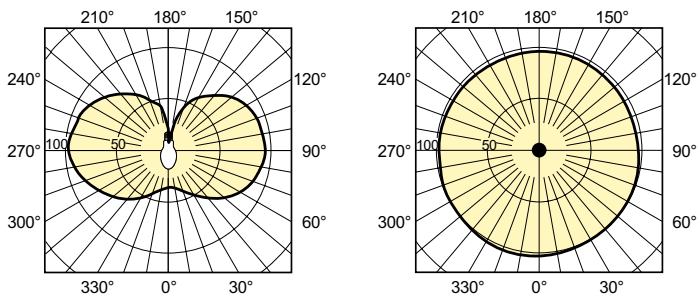
Нумератор — упаковок на внешний короб	12
EAN/UPC — короб	8711500180612

Чертеж размеров



Product	D (max)	C (max)
HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12	91 мм	226 мм

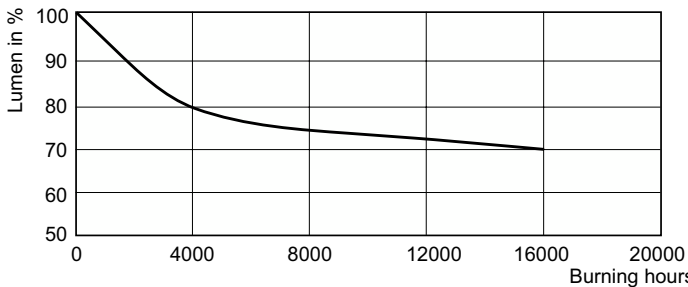
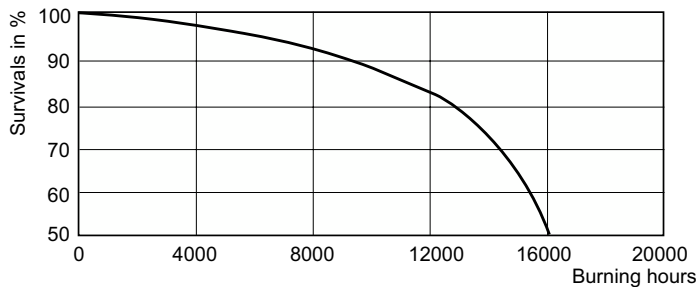
Фотометрические данные



Light Distribution Diagram - HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12

Spectral Power Distribution Colour - HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12

Срок службы



Life Expectancy Diagram - HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12

Lumen Maintenance Diagram - HPL-N 250W/542 E40 HG 1SL/12

HPL-N



© 2023 Signify Holding Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи.

Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2023, Апрель 29 – Данные для изменения