



# HORTILUX

SCHRÉDER

Hortilux Schröder b.v.  
Vlotlaan 412  
2681 TV Monster  
T: +31 (0)174 286 628  
F: +31 (0)174 286 648  
info@hortilux.com  
www.hortilux.com

## HSE NXT II

### Универсальный светильник с высокой светоотдачей

На протяжении многих лет компания Hortilux является лидером рынка в области систем досвечивания для тепличного растениеводства. Мы предлагаем полный ассортимент светильников, отражателей и ламп. Благодаря сочетанию технических факторов и прогрессивному дизайну отражателя модель HSE NXT II обеспечивает самый высокий уровень светоотдачи. Главное преимущество высокой светоотдачи – это необходимость меньшего количества светильников для достижения одного и того же уровня освещенности.

#### Теплорегуляция

Светильник имеет инновационные охлаждающие пластины, которые контролируют температуру в корпусе светильника, что делает HSE NXT II одним из самых охлаждаемых и долговечных светильников, существующих на рынке.

#### Оптимальное распределение света

Модель HSE NXT II предусматривает стандартное кольцо для отражателя, которое сочетается с широким ассортиментом отражателей, что обеспечивает оптимальное распределение светового потока в нужном направлении. Несмотря на свою прочную конструкцию, этот светильник является самым маленьким, с наименьшими потерями света из-за образующихся теней.

#### Легкая установка и техническое обслуживание

Компания Hortilux разработала специальные подвесные крепления, с помощью которых можно быстро и легко установить светильник. Система выравнивания повышает простоту установки. Светильник всегда будет подвешен ровно, что обеспечивает оптимальное распределение света. Встроенный светодиодный индикатор отобразит состояние светильника в любое время. Конструкция лампового патрона позволяет вам легко заменить лампу, и электронный балласт также легко доступен для технического обслуживания.

#### Больше информации?

Вы хотели бы узнать больше о возможностях применения HSE NXTII или других моделей светильников Hortilux? Мы рады встретиться с вами, чтобы обсудить ваши особые требования и предложить наиболее подходящий вариант, без обязательств.



#### ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ HSE NXT II

Напряжение	400 В
Частота	50-60 Гц
Ток	2.61 ампер при 400 В
Расход электроэнергии	1032 Вт
Коэффициент мощности	> 0.95
Мощность лампы	1000 Ватт натриевая двусторонняя
Вес (вкл. лампу и отражатель)	3.6 кг

