

Hortilux Schröder, dé marktleider in groeilicht voor de glastuinbouw, presenteert het HSE Daylight belichtingsarmatuur. Dit armatuur heeft bijna hetzelfde lichtspectrum als daglicht en is daarom goed te gebruiken in ruimtes met weinig tot geen daglicht.

Het HSE Daylight armatuur is uitstekend te gebruiken in:

- **Kweekruimtes**
- **Proefstations**
- **Bedrijfshallen**
- **Binnentuinen**
- **Groene gevels in gebouwen**

Het armatuur is voorzien van een energiezuinig elektronisch voorschakelapparaat, dat zorgt voor een lange levensduur. Het voldoet hiermee dus uitstekend aan de huidige duurzaamheidseisen.

- **Twee keer zo efficiënt dan plasma**
- **Lange levensduur (energiezuinig elektronisch voorschakelapparaat)**
- **Natuurgetrouwe kleurweergave**
- **Flexibel toe te passen in verschillende ruimtes**

Het HSE Daylight armatuur is verkrijgbaar in twee uitvoeringen. Bij de Greenpower uitvoering is het spectrum geoptimaliseerd voor maximaal parlicht output. Bij de daglicht uitvoering is het spectrum aangepast voor een zo natuurgetrouw mogelijke kleurweergave.

#### Technische gegevens HSE Daylight armatuur:

Lamp opgenomen vermogen	315 en 350 Watt
Stroomgebruik	1,5 ampère / 230 Volt
Spanning / frequentie	220 – 240 Volt 50/60 Hz
Waterdichtheid	IP23 (regenwaterdicht)
Lichtopbrengst in umol	546 umol (daglicht) en 600 umol (Greenpower)
CRI kleurweergave	> 90
Afmetingen	35,5x30x16,5 (lxbxh)
Gewicht (incl. reflector en lamp)	6,3 kg.

