

van **Stichting Wageningen Research**  
**WUR Lightlab**

Deze bijlage is geldig van: **03-04-2020** tot **01-04-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **19-03-2020**

**Verlengd tot 01-07-2024**

**Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd**

**Hoofdkantoor**

Bornsesteeg 48  
6708 PE  
Wageningen  
Nederland

Locatie	Afkorting
Bornsesteeg 48 6708 PE Wageningen Nederland	W

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
1.	Kasbedekkings- en schermmaterialen voor tuinbouwkassen	Bepaling van de optische eigenschappen: Lichttransmissie loodrecht, UV-, PAR, NIR-transmissie en solar factor	Procedure 3d NEN 2675	W
2.		Bepaling van de optische eigenschappen: Lichttransmissie hemisferisch	Procedure 3b NEN 2675	W
3.		Bepaling van de optische eigenschappen: Lichtverstrooiing (Hortiscatter)	Procedure 3g NEN 2675	W

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

<sup>1</sup> Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).  
Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.