



LICHT- & SCHATTENHELFER

TECHNISCHE DATEN

1) SCHATTIERGEWEBE:

- ✓ Schützt Pflanzen bei Glaseindeckung des Daches hervorragend vor dem sogenannten Brennglaseffekt | Inkl. Befestigungsmaterial

Material: UV-stabiles, verrottungsfestes PE-Gewebe

Schattierwirkung: 50 %

Abmessungen: B 183 x L 259 cm

2) LED LEISTE:

- ✓ Zum Einbau in die Profile von Vitavia Gewächshäusern | Inkl. USB-Stecker zur Verbindung mit gängigen Ladegeräten, inkl. Befestigungsmaterial

Material Schienen: Aluminium

Leuchtmittel: 3000 K Farbtemperatur, Min. CRI 80 Farbwiedergabeindex, Kurz: 100 lm, Lang: 500 lm, toleriert bis zu 86 °C

Abmessungen + Leistung: Kurz: B 19,5 x T 2,1 x H 1,9 cm, 6 LEDs, ca. 1 W
Lang: B 91,5 x T 2,1 x H 2,3 cm, 30 LEDs, ca. 5 W

3) HKP-SETS:

- ✓ UV-beschichtete Hohlkammerplatten (HKP) aus Deutschland für Vitavia Gewächshäuser | Mit geschlossenen Längsseiten für erhöhte Stabilität

Material: Polycarbonat mit UV-Beschichtung

Ausführungen: In verschiedenen Zusammenstellungen (Seiten-, Dach-, Dachfenster- oder Türplatten) erhältlich

Stärken: 4 mm oder 6 mm

4) PFLANZENLEUCHE GROW95:

- ✓ Speziallampe für Pflanzenwachstum, ideal für Fensterbank, Gewächshaus oder Aquarium | Inkl. LED-Leuchtmittel u. integriertem 3 m Kabel

Material: Alu + PC

Leuchtmittel: E27 Fassung, 17,0W, 18 LED's, 5000K Farbtemperatur, 1650 lm, ca. 15.000 Stunden Lebensdauer, 36° Abstrahlwinkel

Abmessungen: Leuchte: Ø 122 mm x 126 mm, Kabel: 3 m

