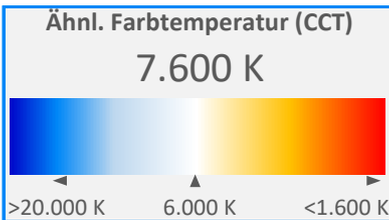
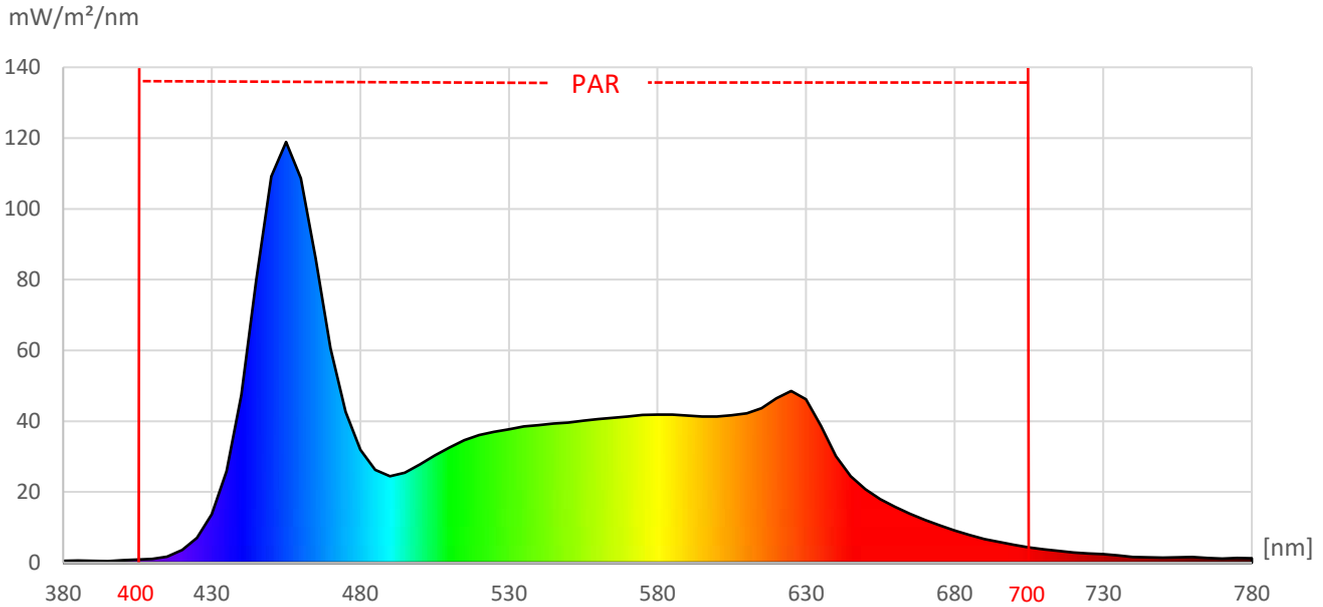


ArtikelNr.: 073-X

Artikel: PlantMix



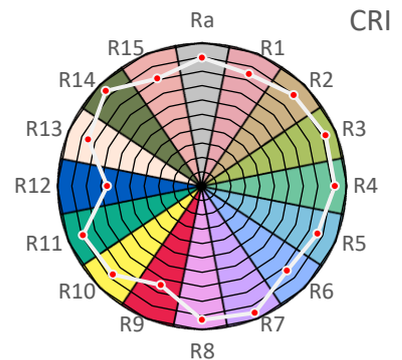
Farbwiedergabeindex CRI, Ra

**89,4**

PAR / PPFD [ $\mu\text{mol}/\text{m}^2\text{s}$ ]\*

**222**

\*Messabstand: 30 cm



Lichtstrom (Lumen)

**3.543 lm**

Systemleistung (Watt)

**26 W**

Effizienz (Lumen/Watt)

**137 lm/W**

Dominante Wellenlänge

**569 nm**

Peak Wellenlänge

**453 nm**

PAR / PPFD [ $\mu\text{mol}/\text{m}^2\text{s}$ ]\*

**49,5**

PPFD UV      0,04

PPFD Blau      16,7      34%

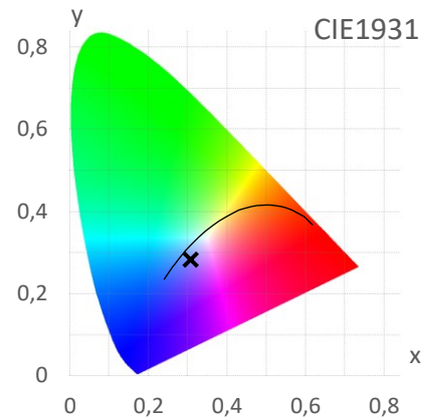
PPFD Grün      18,7      38%

PPFD Rot      14,1      28%

PPFD UR      1,2

— PAR Bereich

\*Messabstand: 75 cm



PPE [ $\mu\text{mol}/\text{J}$ ]

**1,7**

PAR - Photosynthetisch aktive Strahlung

PPE - Photosynthetischer Photonenfluss pro Watt elektrischer Energie

PPFD - Photosynthetische Photonenflussdichte

Die Lichtmessung des Produkts erfolgte gemäß Lieferumfang in trockener Umgebung und bei 100% Leistung. Die Verwendung von Dimmern, Lichtsteuerungen, anderen Netzteilen, fokussierenden Linsen, Schutzabdeckungen oder Reflektoren kann zu abweichenden Ergebnissen führen. Zudem kann es chargenbedingt zu leichten Abweichungen im Vergleich zum Prüfmuster kommen.