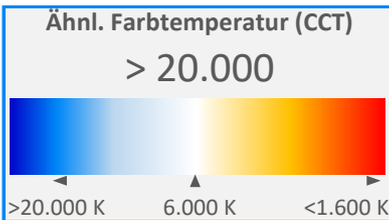
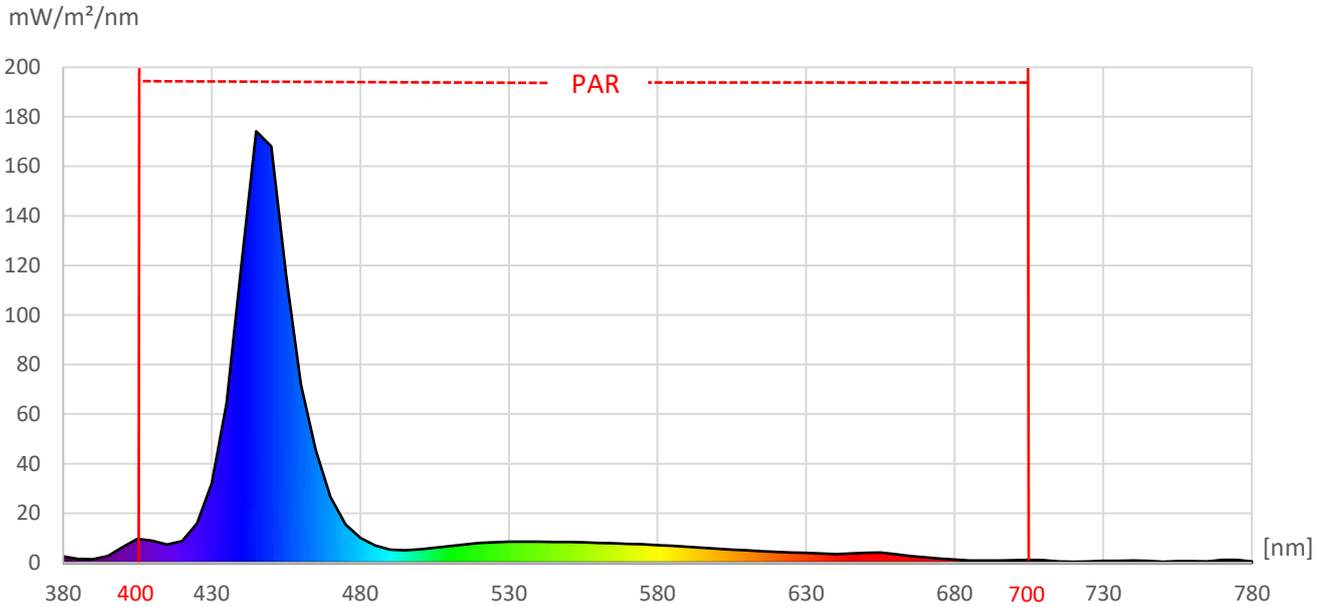


ArtikelNr.: 029-0467

Artikel: PRO² LED-Leiste SEAWATER



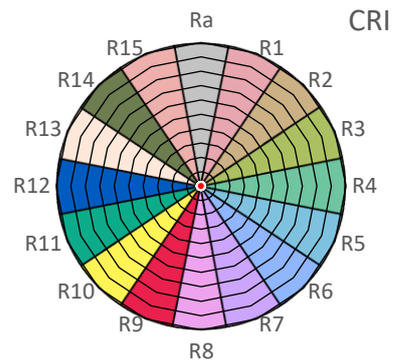
Farbwiedergabeindex CRI, Ra

N/A

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

84

**Messabstand: 30 cm*



Lichtstrom (Lumen)

1.237 lm

Systemleistung (Watt)

26 W

Effizienz (Lumen/Watt)

48 lm/W

Dominante Wellenlänge

443 nm

Peak Wellenlänge

446 nm

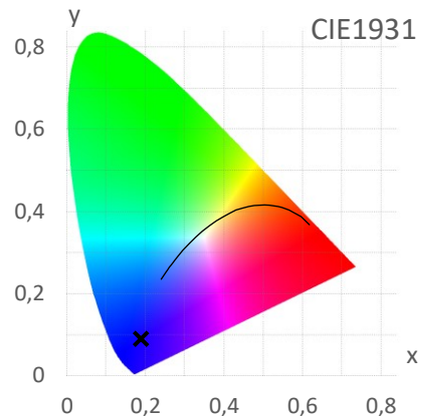
PAR / PPFD [$\mu\text{mol}/\text{m}^2\text{s}$]*

23,5

PPFD UV	0,18	
PPFD Blau	18,1	77%
PPFD Grün	3,6	15%
PPFD Rot	1,8	8%
PPFD UR	0,4	

PAR Bereich

**Messabstand: 75 cm*



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

1,4

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.