

# DLS multiLight | 5-1200

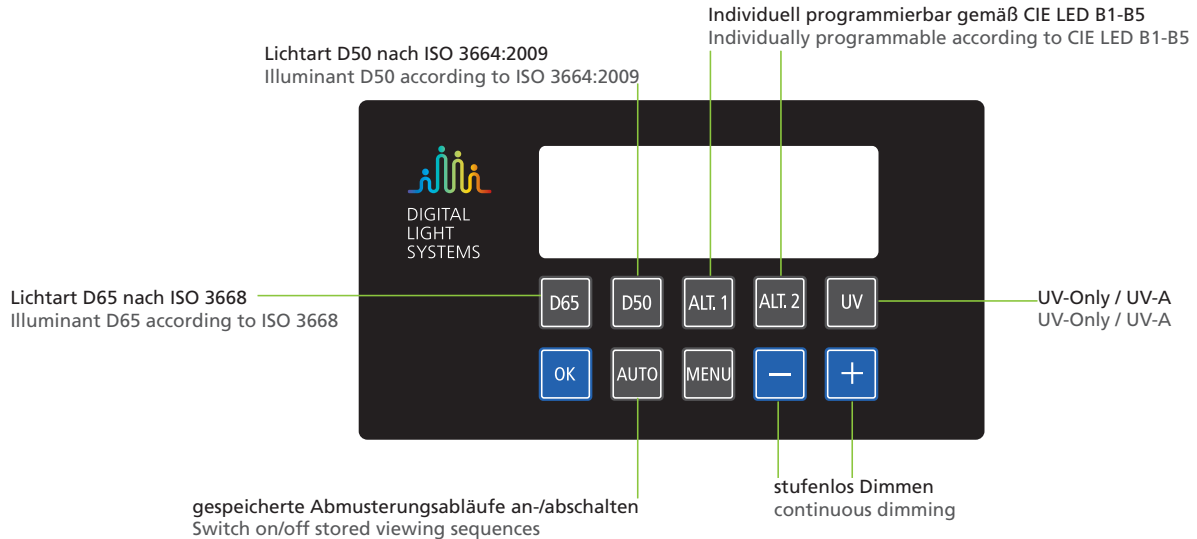
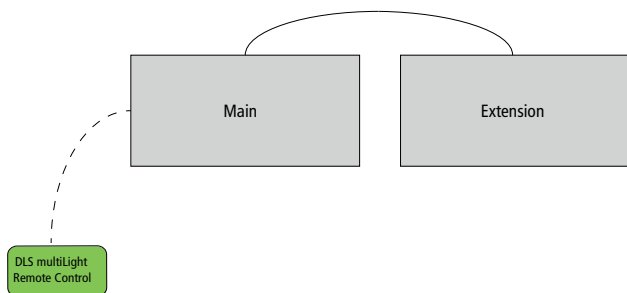
LED-basierte Farbprüfleuchte, Normlicht D50, D65 und UV-A



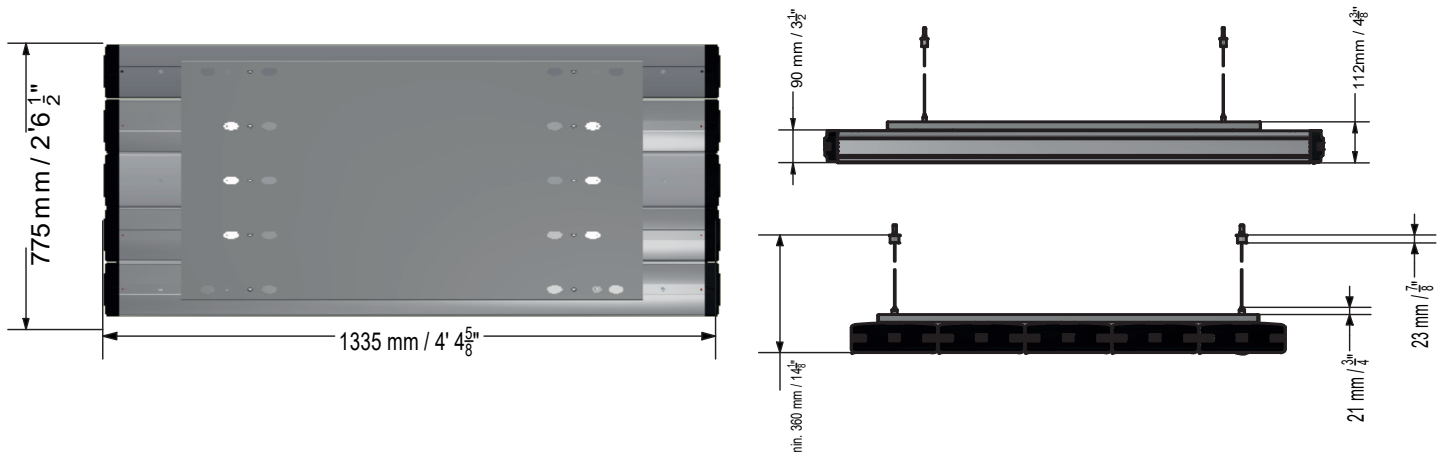
- ③ LED-basierte Farbprüfleuchte mit fünf Modulen
- ③ Inklusive Stahlseile zur Abhängung von der Decke
- ③ Artikel-Nr.: 203406

## LED-CONTROL

- ③ Intuitive und einfache Bedienung
- ③ Für die zeitgleiche Steuerung von mehreren Leuchten geeignet (Main / Extension)
- ③ Externe Steuerung optional erhältlich (Art.-Nr. 200725)



## MAßE



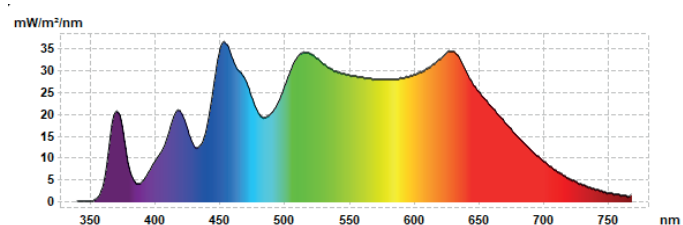
# TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten	
Maximale elektrische Leistung	510 W
Betriebsspannung	350 V
Spannungs Frequenz	50 / 60 Hz
Anschluss	Netzkabel, Winkelstecker Typ 303 an Kaltgerätebuchse Typ 601
Aufnahmestrom Dauerbetrieb (max.)	2,3 A
Betriebsart	Dauerbetrieb
Zu erwartende Lebensdauer bei Dauerbetrieb	>50.000 h

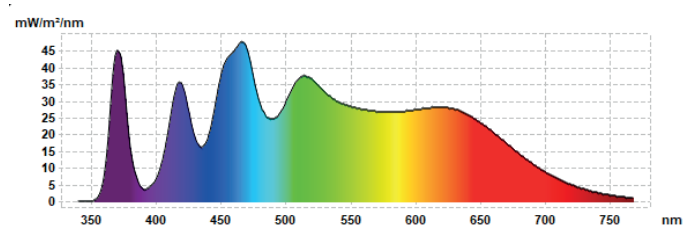
Lichttechnische Daten und farbmetrische Eigenschaften	
Lichtarten	CIE D50 (5000 K) , CIE D65 (6500 K), UV-ONLY (UV-A)
Ra (Farbwiedergabeindex) ø	>95
Metamerie-Index (sichtbarer Bereich)	<1
Metamerie-Index (UV-Bereich)	<1,5
Farbort Fehler	<0,002
Exakter Farbzielort (10°)	D50: x=0,3478 y=0,3595, D65: x=0,3138 y=0,3309
Dominante Wellenlänge UV-ONLY	365 nm
Strahlungsleistung UV-ONLY	24 W
Risikobewertung gemäß DIN-EN-62471	D65+UV / D50+UV: RG0
	UV-ONLY: RG1

Mechanische Daten	
Ausgeleuchtete Fläche (BxT)	120 x 120 cm
Außenmaße (BxHxT)	133,5 x 11,5 x 77,5 cm
Produktgewicht	43 kg
Gehäuse	Aluminium eloxiert
Scheibe	Spezial Prismenscheibe UV-Trans
Schutzart	IP 52
Zulässige Umgebungstemperatur	0°C ≤ X ≤ 40°C

Spektrum DLS moduLight D50



Spektrum DLS moduLight D65



Spektrum UV-A (UV-ONLY)

