

DLS moduLight | 2-1700

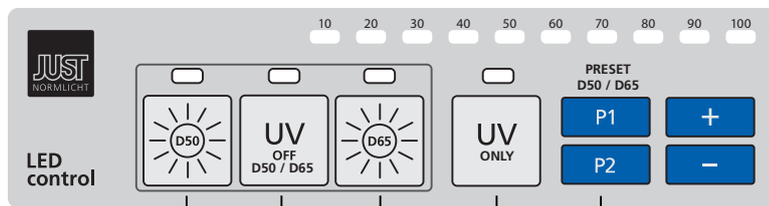
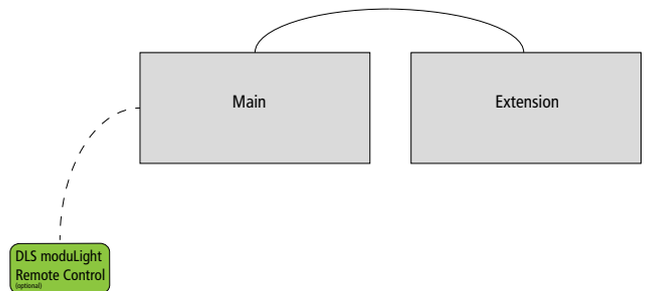
LED-basierte Farbprüfleuchte, Normlicht D50, D65 und UV-A



- LED-basierte Farbprüfleuchte mit zwei Modulen
- Inklusive Stahlseile zur Abhängung von der Decke
- Artikel-Nr.: 201847

LED-CONTROL

- Intuitive und einfache Bedienung
- Für die zeitgleiche Steuerung von mehreren Leuchten geeignet (Main / Extension)
- Externe Steuerung optional erhältlich (Art.-Nr. 202073)



Dimmanzeige
dimming indicator

stufenlos Dimmen
continuous dimming

Lichtart D50 nach ISO 3664:2009
Illuminant D50 according to ISO 3664:2009

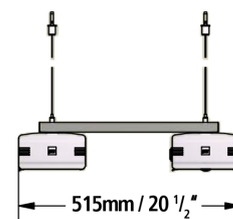
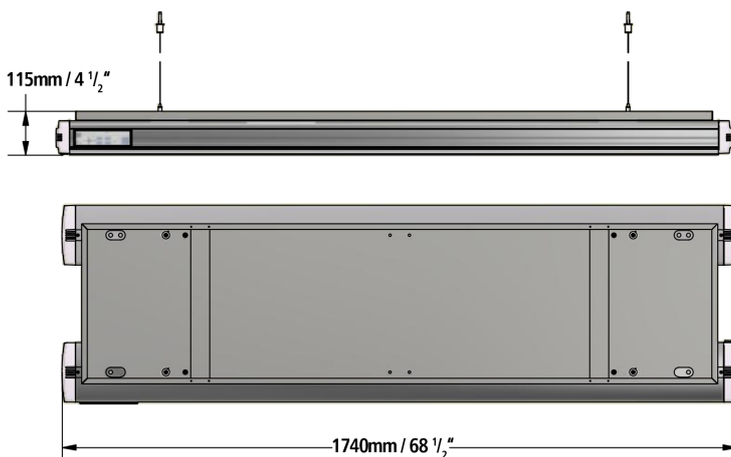
UV-Anteil (D50 & D65) aus/an
UV-content switch (off/on)

Preset abspeichern
store presets

UV-Only / UV-A
UV-Only / UV-A

Lichtart D65 nach ISO 3668
Illuminant D65 according to ISO 3668

MAßE



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Maximale elektrische Leistung	288 W
Betriebsspannung	230 V
Spannungs Frequenz	50 / 60 Hz
Anschluss	Netzkabel, Winkelstecker Typ 303 an Kaltgerätebuchse Typ 601
Aufnahmestrom (max.)	1,0 A
Typische Leistung:	D50 (100%) 140W ; D65 (100%) 168 W
Zu erwartende Lebensdauer	~ 50.000 h (D50) ; ~30.000 h (D65)

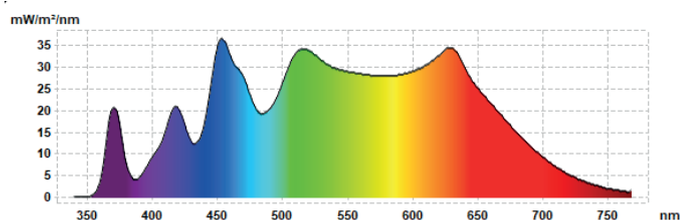
Lichttechnische Daten und farbmetrische Eigenschaften

Lichtarten	CIE D50 (5000 K) , CIE D65 (6500 K), UV-ONLY (UV-A)
Ra (Farbwiedergabeindex) \varnothing	>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	16 W
Risikobewertung gemäß DIN-EN-62471	D65+UV / D50+UV: RG0 UV-ONLY: RG1

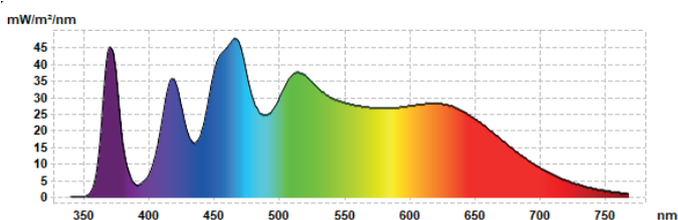
Mechanische Daten

Ausgeleuchtete Fläche (BxT)	160 x 80 cm
Außenmaße (BxHxT)	174 x 11,5 x 51,5 cm
Produktgewicht	25 kg
Versandgewicht	51 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)

