

# JUST LED moduLight | 2-800

LED Farbprüfleuchte, Normlicht D50 und D65



- LED Farbprüfleuchte mit zwei Modulen
- Inklusive Stahlseile zur Abhängung von der Decke
- Artikel-Nr.: 201622

## PRODUKTMERKMALE

- Entspricht ISO 3664:2009 und ISO 3668
- Umschaltbar zwischen CIE Lichtarten D50 / D65 (5000 / 6500 K)
- UV-Anteil zu- und abschaltbar
- Extrem gleichmäßig, sowie blend- und spiegelfreie Ausleuchtung
- Stufenlose Dimmung ohne Farbortverschiebung
- Geeignet für Softproofing
- Innovative JUST LED-Technologie für ein noch harmonischeres Lichtspektrum
- Sehr geringer Metamerie-index im Sichtbaren- und UV-Bereich

## ANWENDUNGSBEREICHE

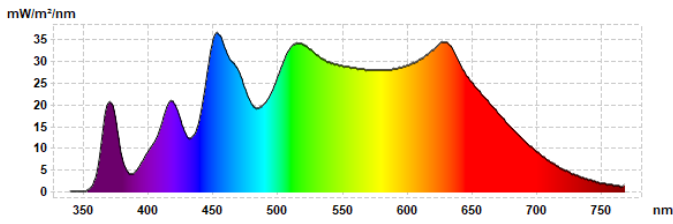
- Qualitätssicherung und -kontrolle in der Produktion
- Materialeingangskontrolle
- Forschung und Entwicklung
- Kundenpräsentation
- Kritische Farbbeurteilung von Materialien und Oberflächen aller Art:
  - Papier, Verpackung, Textilien, Holz
  - Kunststoffe, Folien, Beschichtungen
  - Farben, Beizen, Farbstoffe, Veredelungen, Oberflächenbehandlungen
  - Keramiken, Metalle, Pulver
  - Lebensmittel, Pharmazeutika, Kosmetika, etc.

## TECHNISCHE DATEN

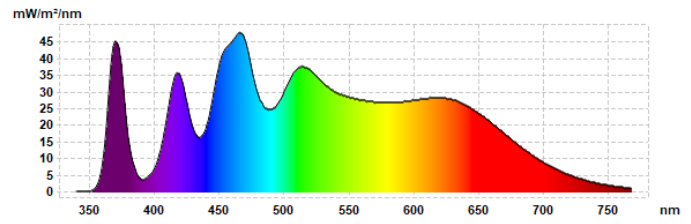
Elektrische Daten	
Maximale elektrische Leistung	116 W
Betriebsspannung	230 V
Spannungsfrequenz	50 / 60 Hz
Anschluss	Netzkabel, Winkelstecker Typ 303 an Kaltgerätebuchse Typ 601
Aufnahmestrom Dauerbetrieb (max.)	0,5 A
Betriebsart	Dauerbetrieb
Zu erwartende Lebensdauer bei Dauerbetrieb	>50.000 h

Lichttechnische Daten und farbmimetrische Eigenschaften	
Lichtarten	CIE D50 (5000 K) , CIE D65 (6500 K)
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

## Spektrum LED moduLight D50



## Spektrum LED moduLight D65

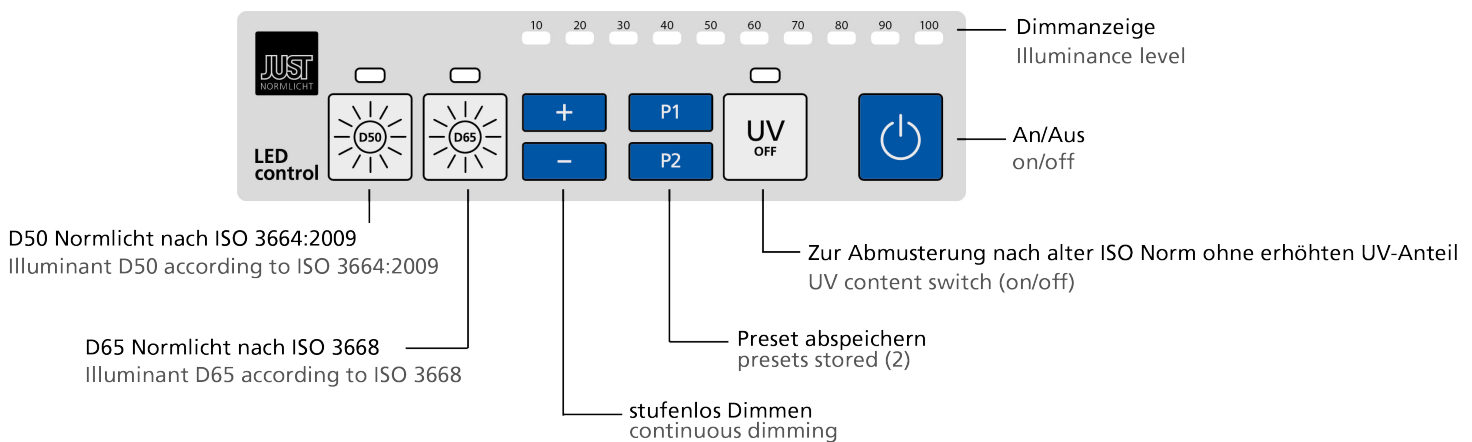
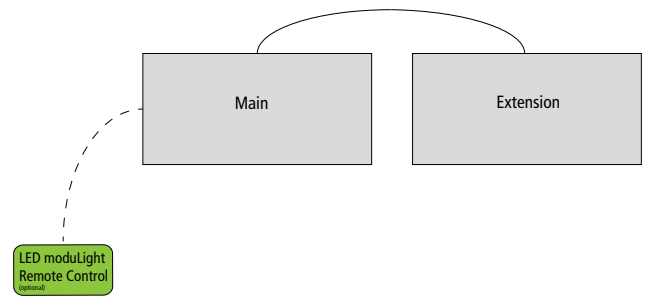


### Mechanical data

Ausgeleuchtete Fläche (BxT)	70 x 80 cm
Außenmaße (BxHxT)	94 x 11,5 x 39 cm
Produktgewicht	12 kg
Versandgewicht	26 kg
Gehäuse	Aluminium eloxiert
Scheibe	Spezial Prismenscheibe UV-Trans
Schutzart	IP 52
Zulässige Umgebungstemperatur	0°C ≤ X ≤ 45°C

## LED-CONTROL

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



## MAßE

