



# SL Series Videolicht

Die SLB 100, und 200 Series bieten eine sehr große Helligkeit und haben einen sehr stabilen Color rendering index >95 sehr starken LED Beads. Stabile Lichtquellen mit extremer Helligkeit für Videoaufnahmen.



## SL-100W/SL-200W(White Version) SL-100Y/SL-200Y(Yellow Version)

### Eigenschaften:

- 100W/200W LED Leuchten mit hoher Lichtausbeute
- Hoher Color rendering index über 95 und R9 ist über 50, bzw. über 60 beim 200er. Das sind Spitzenwerte.
- Kabellose Helligkeitseinstellung über 433MHz Gruppierungssystem (6 Gruppen & 16 Kanäle)
- Großes LCD Panel mit Autosave.
- Temperaturkontrolle um Hitzeschäden zu vermeiden.
- Spezieller Schutzdeckel für die LED beads
- Mit erstklassigem Hitzeschutz und eingebautem Lüfter

## Mehr Details



Temperaturumschaltung zwischen Celsius and Fahrenheit



Kabellose Lichtkontrolle und Gruppierungssystem

Lieferumfang 1. Reflektor 2. Videoleuchte 3. Fernbedienung 4. Frontdeckel 5. Netzkabel



## Technische Daten

Videoleuchte	White Version SL-100W	Yellow Version SL-100Y	White Version SL-200W	Yellow Version SL-200Y
Wechselstrom	AC 100~240V 50/60Hz			
Kanäle	16			
Gruppen	6 groups (A, B, C, D, E, F)			
Leistung	100W		200W	
Farbtemperatur	5600K±300K	3300K±300K	5600K±300K	3300K±300K
100% Helligkeit (LUX)	6500 (1m)		12000 (1m)	
100% Luminous Flux	13000		20000	
Color Rendering Index	>95			
R9	50-60		Over 70	
Leuchtbereich	10%~100%			
Betriebstemperatur	-10~50°C			
Sichere Temperatur	≤70°C			
Abmessungen	34x23x13cm (Ohne Lampendeckel)		39x23x13cm (Ohne Lampendeckel)	
Nettogewicht	Ca. 2.41kg		Ca. 3.16kg	
<b>Frenbedienung</b>	<b>RC-A5</b>			
Stromquelle	3.0V (AAA*2) (not include)			
Frequenz	433MHz			
Distanz	≥20m			
Kanäle	16			
Gruppen	6 groups (A, B, C, D, E, F)			
Standby	Over one year			
Betriebstemperatur	-10~50 °C			
Abmessungen	120mm*38mm*15mm			
Nettogewicht	30g			