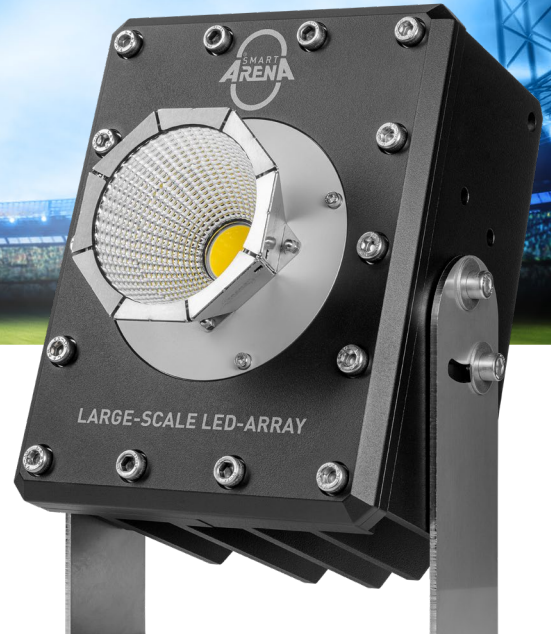




LARGE SCALE LIGHTING TERA SERIES



SPEZIFIKATIONEN

	BASIC	ADVANCED	HIGH-END
LICHTSTROM	35.000 Lm	38.000 Lm	40.000 Lm
STROMVERBRAUCH	300 W	350 W	400 W
LICHTVERTEILUNG tauschbar mittels Wechseloptik	R 10° R 15° R 25° R 35° R 45° R 60° R 90° R 120° Hochleistungs-Reflektoren oder -Linsen		
FARBTEMPERATUR	5700 K – weitere auf Anfrage		
LEISTUNGSFAKTOR	0,98		
IP-SCHUTZART	IP67		
ABMESSUNGEN (H x L x T)	300 x 235 x 210 mm (ohne Bügel und Optik)		
GEWICHT (kg)	ca. 12 - 16 kg je nach Konfiguration		
LEBENSDAUER	23.000 Std. L90, min. 50.000 Std. L80		
FLICKER	0 % auch in gedimmten Zustand!		
KAMERATAUGLICHKEIT	HD UHD/4k SSM (super slow motion)		
TEMP-SAVE (Schutz vor Überhitzung)	✓	✓	✓
AKTIVES THERMO-MANAGEMENT	✗	✓	✓
EPA	0,085 m ²	0,085 m ²	0,098 m ²
CRI	Ra > 85	Ra > 85	Ra 97
TLCI - Television Lighting Consistency Index	80	80	95
DIMMING	✗	SWITCH DIMMING programmierbar	DMX/RDM DIMMING



SOFT-LED SYSTEM GMBH
Wiener Straße 111
Objekt 3.4.G WINPARK
A-2700 Wiener Neustadt

(T) +43 2622 90409
(F) +43 2622 90499
(M) info@soft-led.at
www.smart-arena.com