

SmartArena TERA Gen3r Duo



SPEZIFIKATIONEN

Lichtstrom	bis zu 104.000 Lm
Nennleistung Nennspannung	400-750 W AC 220-240 V / 50/60 Hz optional: AC 400 V / 50/60 Hz
Überspannungsschutz	6kV DM, 10kV CM
Lichtverteilung tauschbares optisches System	Folgende Hochleistungsreflektoren stehen zu Verfügung: R 10° R 15° R 25° R 35° R 45° R 60°
Farbtemperatur	3000 / 4000 / 5700 / TW / RGB
Leistungsfaktor	> 0,98
IP-Schutzart	IP66 / IP67
Abmessungen	300 x 777 x 300 mm (Breite x Höhe x Tiefe – mit Bügel, ohne Optik)
Gewicht	12 kg
Lichtstromerhalt	50.000 h L90, min. 120.000 h L80 (Ta = 15° C)
Flicker	< 1 % – auch im gedimmten Zustand
Kameratauglichkeit	HD UHD/4k, 8k, SSM (super slow motion), High Speed
Aw/m ²	0,17
Maximale Umgebungstemperatur	Ta: +40° C
Schlagfestigkeit	IK08
Ballwurfsicherheit	Abhängig vom optischen System optional verfügbar
CRI	70 / 80 / 90+

Die angegebenen Werte sind Maximalwerte, die je nach Anwendungsfall variieren können. Der Spannungsbereich muss vor der Bestellung für das Projekt definiert werden. Die SmartArena TERA Gen3r Serie ist ausschließlich für die Beleuchtung von Sportstätten im Innen- und Außenbereich vorgesehen.

UPGRADES

DLC-System (Direct-Light-Control)	System zur Begrenzung der Blendung und Raumaufhellung mittels geometrischer Cut-Off Technologie
Switch Dimming	Bis zu 3 frei-programmierbare Dimmstufen – Retro-Fit: komplett ohne zusätzliche Verkabelung
DMX/RDM Dimming	10-100% stepless
DALI Dimming	DALI-2 / D4i



Preworks GmbH
Technologiepark 4/1
8510 Stainz / Austria

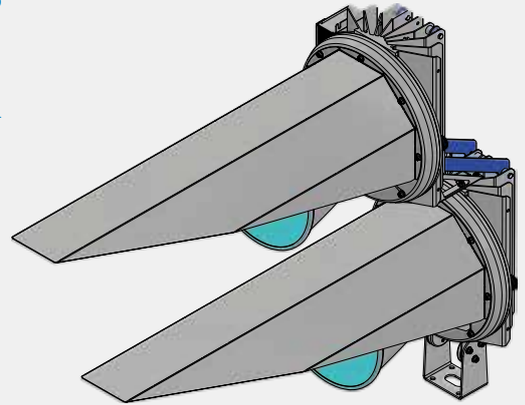
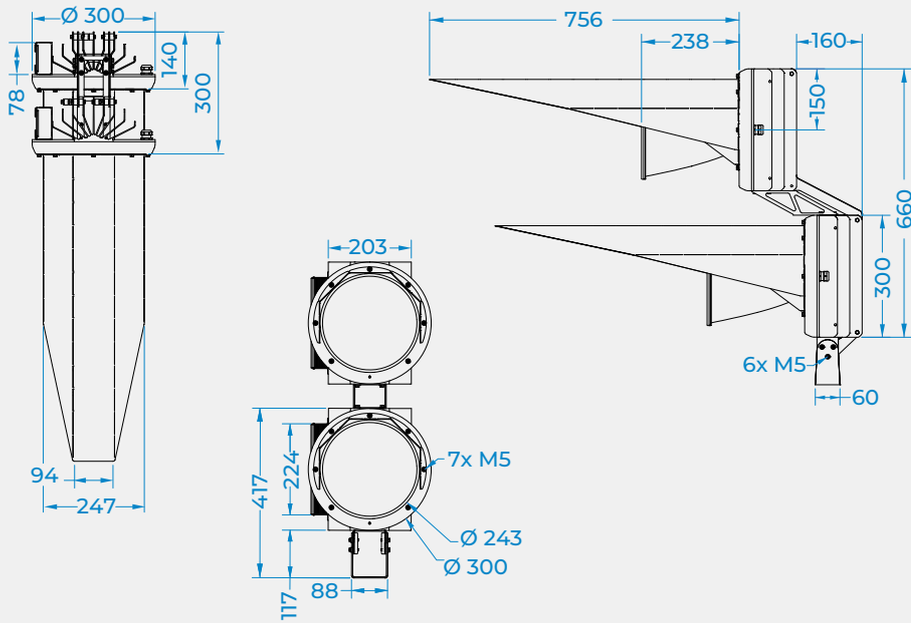
SmartArena – eine Marke der
Preworks GmbH

+43 3463 82317
info@smart-arena.com
smart-arena.com

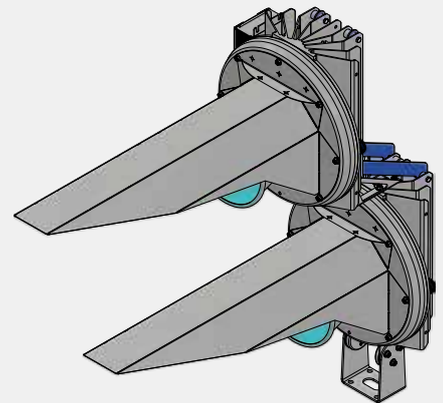
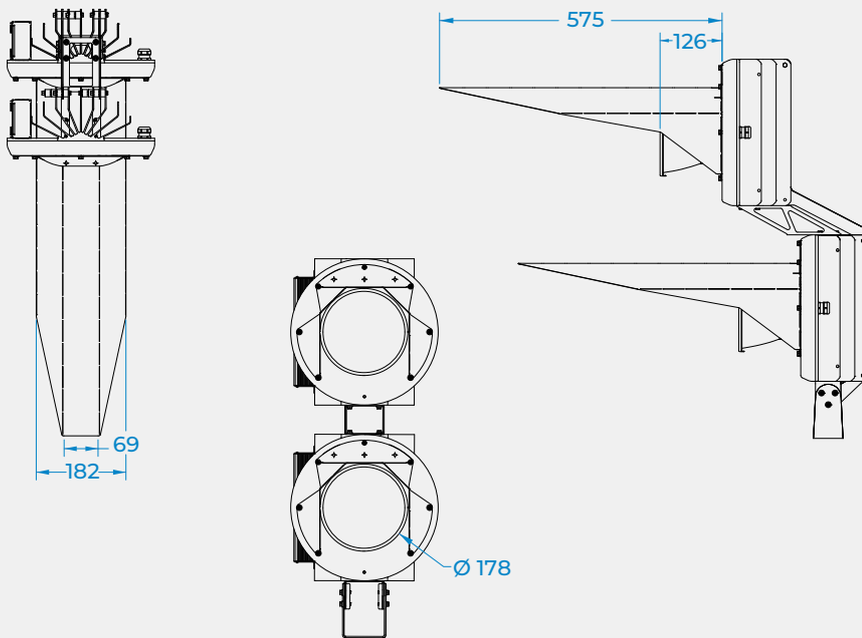
SCAN
QR CODE



SmartArena
TERA Gen3r
Duo 10°



SmartArena
TERA Gen 3r
Duo 15°-25°



SmartArena
TERA Gen3r
Duo 35°-60°

