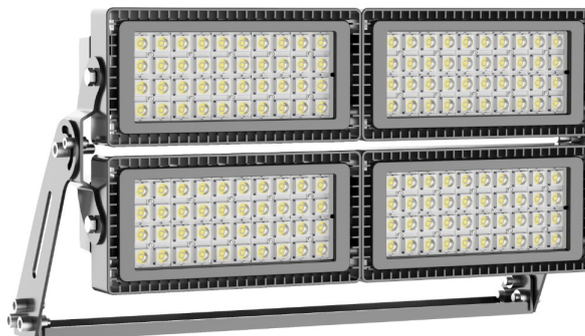


MAXIMUS GEN2 V2

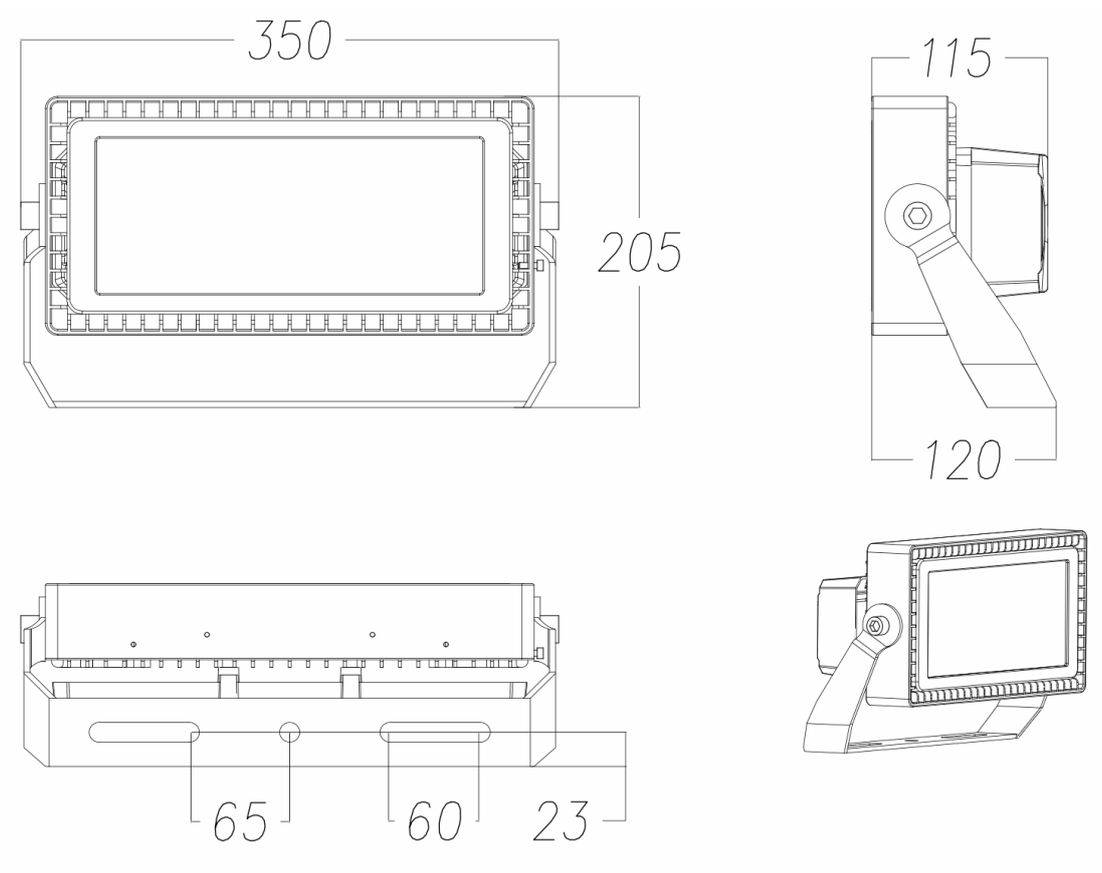
A
LED

- > PLATZBELEUCHTUNG, HAFENGEBIETE, SPORTPLÄTZE
- > PHILIPS, MEANWELL ODER INVENTRONIC TREIBER
- > HOCHEFFIZIENTE LED-DIODEN MIT 150LM/W.
- > VERSTÄRKTE BESCHLÄGE IN AISI316
- > AKZONOBEL RAL9007 (ANDERE RAL-FARBEN OPTIONAL)
- > ASYMMETRISCHE LICHTVERTEILUNG
- > 5 JAHRE GARANTIE

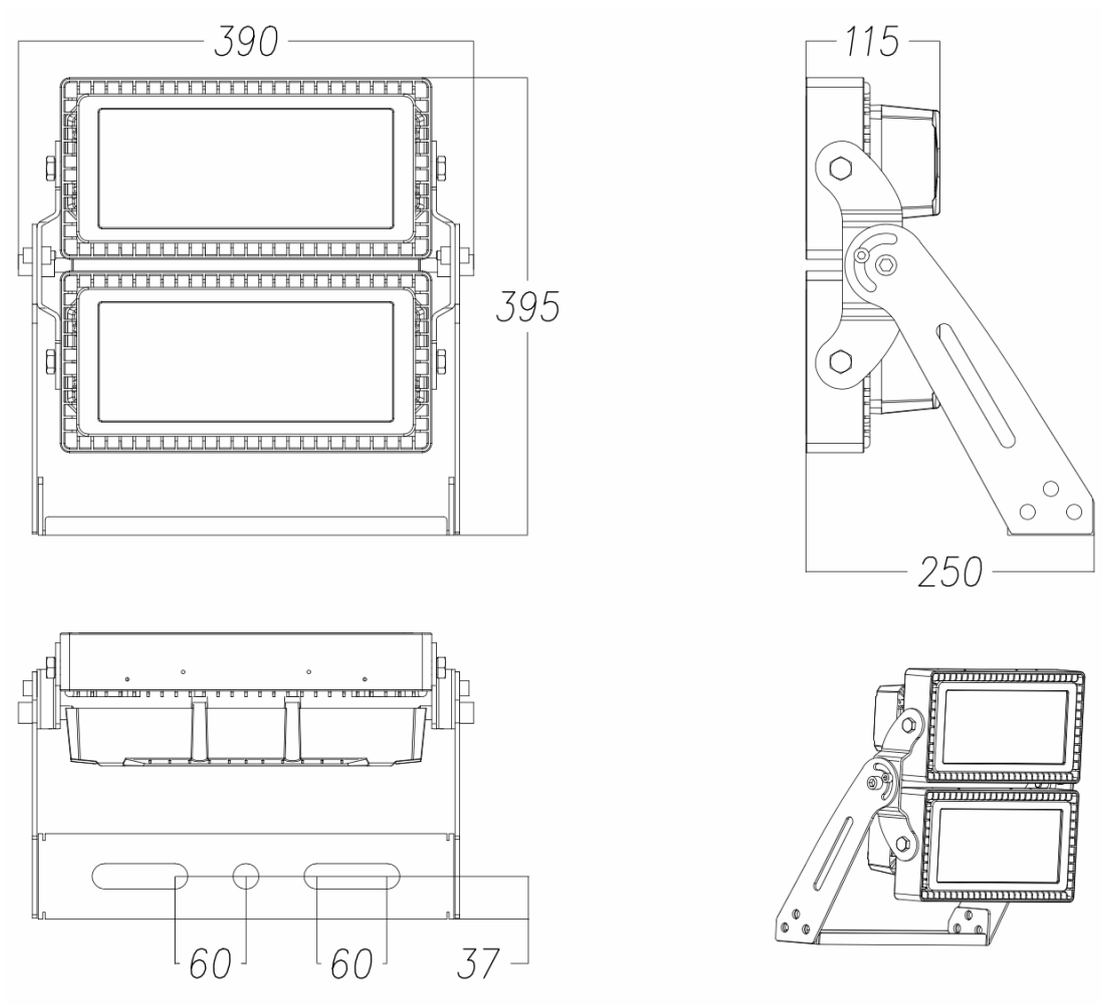


Artikelnummer	570206140102	570206140202	570206140302	570206140402	570206140502
Spannung	AC 90-305V 50-60Hz				
Wattage	200W	400W	600W	800W	1200W
Farbwiedergabeindex	≥75 (≥80, ≥90)				
Lichtfarbe	3500K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K				
Lichtstrom	150 lumen pro watt ±5% (CRI75)				
Halbstreuwinkel	P60 15*120°				
Abdeckung	Optische Linse mit gehärtetem Glas				
Überspannungsschutz	6, 8, 10 (Abhängig vom Treiber)				
Lebensdauer	L80B10 >100.000 Stunden				
Treiber	PHILIPS / MEANWELL / INVENTRONIC (INTERNER ODER EXTERNER TREIBER)				
LED	Lumileds / Osram				
Maße	Abmessungen und Zeichnungen finden Sie auf den Seiten 2 bis 4				
Gewicht	3,8 / 5,0	7,7 / 10,5	12,0 / 18,0	20,5 / 25,0	26,4 / 33,7
EPA / Windbereich	0,03	0,06	0,12	0,13	0,24
Betriebstemperatur	-45° / +55°				
Schutzart IP	IP67				
Powerfaktor	0,95				
Schutzklasse	I				
IK Schlagschutz	IK10				

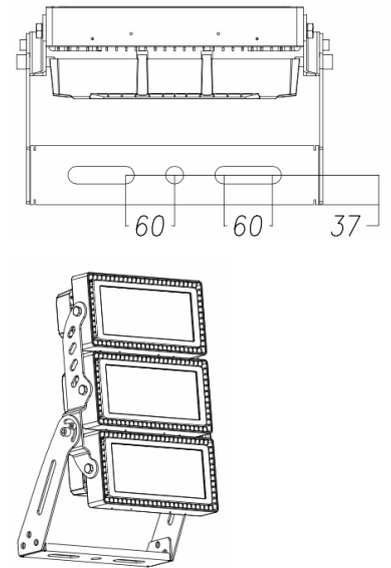
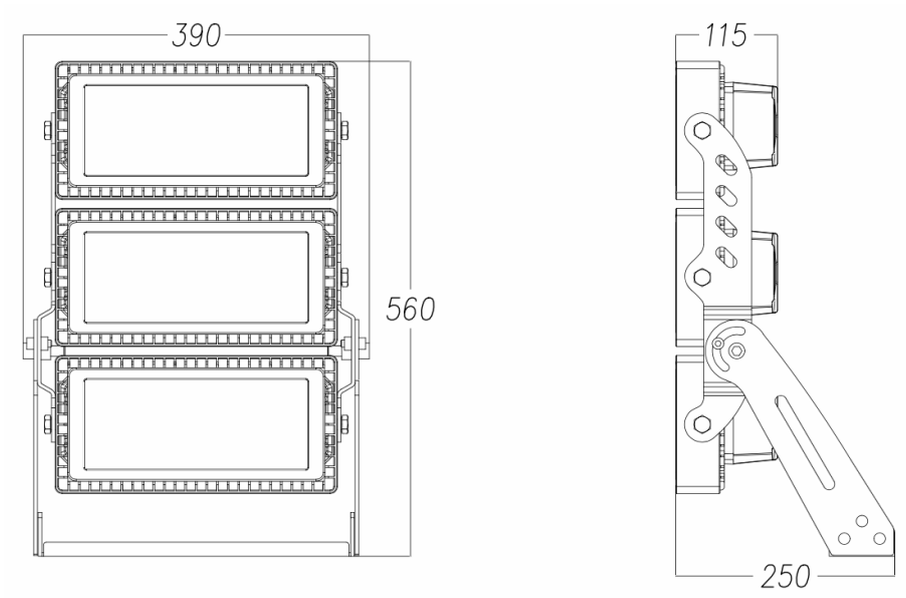
200W



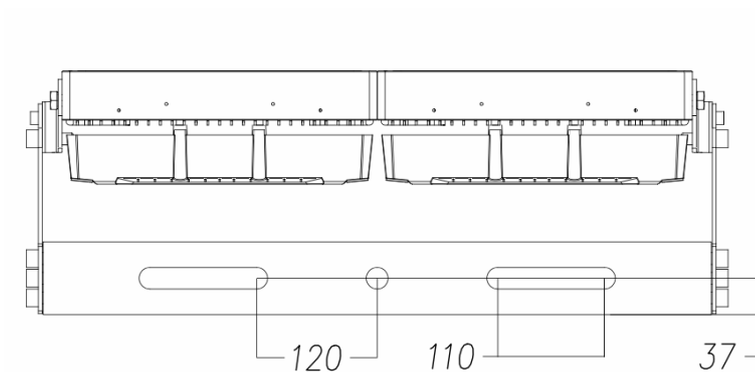
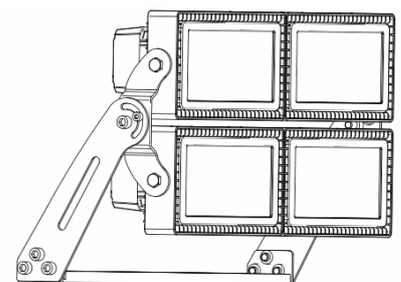
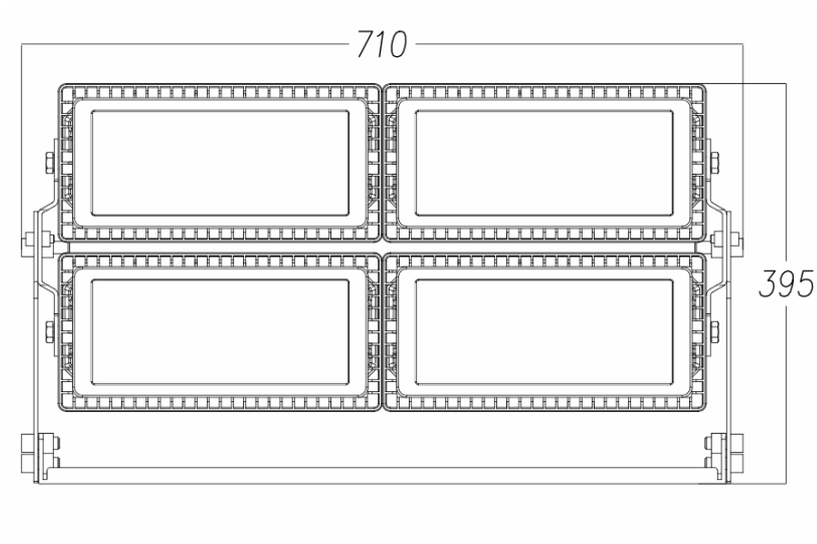
400W



600W



800W



1200W

