



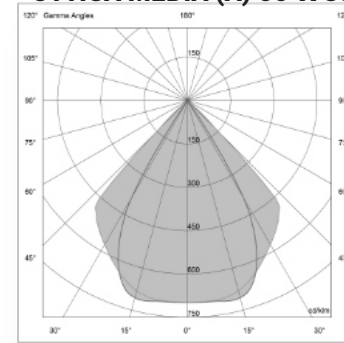
APPLICAZIONE

SS SPORT è una linea di proiettori professionali a LED per illuminazione stadi e palazzetti sportivi. Si distingue per l'impiego di ottiche in silicone, montate a sandwich fra il fronte e il dissipatore, entrambi in alluminio. Il risultato è un prodotto efficiente, con pochissima dispersione di luce, basso inquinamento luminoso e zero abbagliamento a giocatori e spettatori.

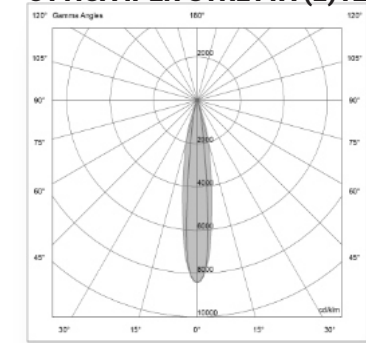
VANTAGGI

- Lenti in silicone LSR: trasparenza superiore al vetro, resistenza alle alte temperature, antingiamento, resistenza ad oli e polveri. 4 ottiche, larga, media, stretta e iper stretta.
- Corpo e fronte in alluminio per garantire una lunga vita e resistenza agli agenti atmosferici.
- Alimentatore integrato nel corpo lampada.
- Elevata protezione: LATO FRONTE LED IP68; LATO DRIVER IP67.

OTTICA MEDIA (A) 60°X 86°

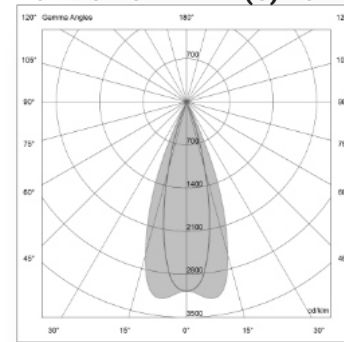


OTTICA IPER STRETTA (E) 12°X 18°

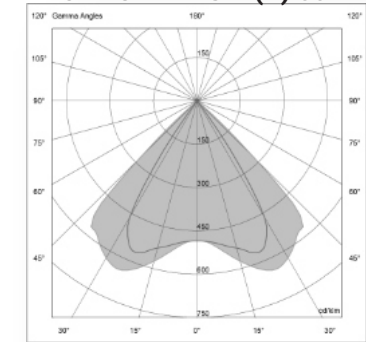


OTTICHE

OTTICA STRETTA (C) 25°X 40°



OTTICA LARGA (D) 60°X 90°



DESCRIZIONE	SS96	SS192
Potenza	250W	500W
Tensione di alimentazione	100÷305V AC 50/60Hz	100÷305V AC 50/60Hz
PFC	≥0.95	≥0.95
Fonte luminosa	96 NICHIA power LED	192 NICHIA power LED
Luminosità	32.000 lm	64.000 lm
Temperatura colore	5000K /4000K	5000K /4000K
Resa cromatica	≥80	≥80
Lenti	silicone	silicone
Ottiche	MEDIA, IPER STRETTA, STRETTA, LARGA	MEDIA, IPER STRETTA, STRETTA, LARGA
Dimensioni	330x300x115 mm	660x300x115 mm
Materiale	Alluminio/acciaio inox/silicone	Alluminio/acciaio inox/silicone
Classe di isolamento	I	I
Peso	8 Kg	15.8 Kg
Grado di protezione	IP67/IP68	IP67/IP68
Temperatura operativa	-30°C +50°C	-30°C +50°C
Grado di resistenza IK	10	10
Umidità operativa	0÷98% R	0÷98% R
Vita dell'apparecchio	>60.000 ore L80	>60.000 ore L80

