

PROIETTORE A LED

SOLE SPORT

SERIE: MSS

MODELLO: SOLE SPORT 250



SPECIFICHE GENERALI	
Tipologia del prodotto	:Proiettore a LED
Descrizione	:Proiettore a LED di media / alta potenza per esterno e interno, adatto all'illuminazione di grandi aree ed impianti sportivi. Può essere installato a parete, a soffitto o a terra grazie alla relativa staffa di fissaggio. Disponibile in versioni da 15° 30° 45° 60° 90°.
Applicazioni	:Illuminazione di grandi aree e impianti sportivi interni ed esterni
Potenza assorbita (W)	:250w
Corpo	:Alluminio pressofuso
Diffusore	:Policarbonato
Ottica	:Simmetrica/Assimetrica
Guarnizioni	:Silicone antinvecchiamento
Viterie	:Acciaio inossidabile
Finiture	:Verniciato a polvere poliestere resistente alla corrosione e alle nebbie saline e stabilizzata ai raggi UV
Colore	:Grigio grafite
Peso	:6,3
Dimensioni (in mm)	:215x403x205
Grado di protezione	:IP66

SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE

Sorgente luminosa	:Led Cree
Temperatura colore	:4000/5000k
Indice di resa cromatica	:CRI >80
Flusso luminoso	:38400lm
Efficienza luminosa (lm/W)	:160 lm/W

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	: 220-240V (A richiesta 180 – 528 AC)
Frequenza nominale (Hz)	: 50/60
Alimentatore	: MW Mean Well

CLASSIFICAZIONI / CERTIFICAZIONI

Classe fotobiologica	: Gruppo esente da rischi in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014
Classe di isolamento	: I
Conformità CE	: CE
Garanzia	: 3 anni estendibile fino a 5 anni
Norme	: CEI EN 60598-1:2008 + A11:2009 - IEC 60598-2-2: RoHS

INSTALLAZIONI

Tipo di installazione e montaggio	:Torrefaro, parete, terra
Inclinazione	:Rotazione su staffa con goniometro integrato
Cablaggio	:Connettore stagno
Fissaggio	:Mediante apposita staffa
Vano alimentazione	:Esterno

**** versione da 500w/750w/1000w modulare, con possibilità di installazione mediante apposite staffe, per sopperire alle svariate esigenze del singolo cliente**

Potenza Watt	Efficienza luminosa (lm/W)	Flusso luminoso (lm)	Lens beam angle	Led chips	Peso netto(Kg)	Vita del Led (h)	Materiale del dissipatore
250W	140	35165	15° 30° 45° 60° 90°	Cree	6.3	> 50.000	Alluminio
500W	280	70330			15.3		
750W	420	105495			23.2		
1000W	560	140660			31.2		

