

Proiettori Flood Professionali



	FLD-HP-60	FLD-HP-100	FLD-HP-150
Assorbimento	60W	100W	150W
Voltaggio	AC110-277V	AC110-277V	AC110-277V
Driver	SOSEN	SOSEN	SOSEN
Power factor	>0.92	>0.92	>0.92
Tipo di LED	OSRAM SMD3030	Epistar SMD3030	Epistar SMD3030
Flusso luminoso	8100lm	13500lm	20250lm
Efficienza luminosa	135lm/W	135lm/W	135lm/W
Temperatura di colore	4000K 5000K	4000K 5000K	4000K 5000K
Indice di resa cromatica	>80Ra	>80Ra	>80Ra
Angolo	65°x120°	65°x120°	65°x120°
Grado di protezione	IP66	IP66	IP66
Temp. Operativa	-30°C - 45°C	-30°C - 45°C	-30°C - 45°C
Umidità operativa	10% - 90%	10% - 90%	10% - 90%
Durata di vita	50.000h	50.000h	50.000h
Materiale	Alluminio, PC, vetro	Alluminio, PC, vetro	Alluminio, PC, vetro
Peso	4.8Kg	6.6Kg	6.6Kg
Dimensione	265*315*82mm	325*345*83mm	325*345*83mm
Grado di resistenza	IK08	IK08	IK08
Surge protection	10KV	10KV	10KV

OSRAM IK08 IP66 RoHS CE

Il proiettore è dotato di una elegante scocca in alluminio presoffuso verniciato a polvere e lenti in policarbonato protette da un vetro temperato.

È dotato di valvola anticondensa e dispositivo di protezione contro le sovratensioni fino a 10KV. Ideale per la sostituzione dei tradizionali proiettori alogeni e ioduri metallici in parcheggi, capannoni, centri sportivi.

Disponibile su richiesta con lenti 15°, 30°, 30°x60°.

