

Armature Stradali Serie SMART



	SMART-30	SMART-50	SMART-70
Assorbimento	30W	50W	70W
Voltaggio	AC110-240V	AC110-240V	AC110-240V
Driver	Meanwell HLG	Meanwell HLG	Meanwell HLG
Power factor	>0.95	>0.95	>0.95
Tipo di LED	Philips Luxeon 5050	Philips Luxeon 5050	Philips Luxeon 5050
Flusso luminoso	5000lm	8100lm	11000lm
Efficienza luminosa	166lm/W	160lm/W	160lm/W
Temperatura di colore	3000k 4000K	3000k 4000K	3000k 4000K
Indice di resa cromatica	>80Ra	>80Ra	>80Ra
Angolo	150°x65°	150°x65°	150°x65°
Grado di protezione	IP66	IP66	IP66
Temp. Operativa	-20°C - 45°C	-20°C - 45°C	-20°C - 45°C
Umidità operativa	10% - 90%	10% - 90%	10% - 90%
Durata di vita	50.000h	50.000h	50.000h
Materiale	Alluminio, PC	Alluminio, PC	Alluminio, PC
Peso	2.8Kg	2.8Kg	2.8Kg
Dimensione	410*200*90mm	410*200*90mm	410*200*90mm
Grado di resistenza	IK08	IK08	IK08



Corpo in alluminio verniciato a polvere, ottica in policarbonato.

Utilizza dei chip LED Philips Luxeon 5050 di ultima generazione Philips Luxeon con una efficienza luminosa di ben 160 lumen/watt.

Alimentatore Meanwell HLG, disponibile su richiesta con alimentatore dimmerabile.

Ideali per la sostituzione di armature stradali SAP o ioduri metallici fino a 200W.

Disponibile su richiesta nelle temperature di colore 5000K, 6000K.

