

GOLD DIP SERIES



DESCRIPCIÓN	HPMGDX10	HPMGDX16
TAMAÑO DE PÍXEL	10MM	16MM
TIPO DE LED	DIP346	DIP346
CONFIGURACIÓN DE PIXELES	1R1G1B	1R1G1B
TAMAÑO DE MODULO	360MMX160MM	320MMX160MM
RESOLUCIÓN DE MODULO	32X16	20X10
DENSIDAD	10000D0TS/M ²	3906D0TS/M ²
TAMAÑO DE GABINETE	960MMX960MMX168MM	960MMX960MMX168MM
PESO DE GABINETE	40KG	40KG
APOYO COLGANDO O NO	NO	NO
CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA	380W/M ²	380W/M ²
CONSUMO PROMEDIO DE ENERGÍA	150W/M ²	150W/M ²
COLORES	16.7M	16.7M
ESCALA DE GRISES	16 BITS	16 BITS
TEMPERATURA DE COLOR	3000 - 10000K	3000 - 10000K
MÉTODO DE CONDUCCIÓN	1/4 ESCANEO	ESCANEO ESTATICO
FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN	2400HZ	2400HZ
BRILLO	8500CD/M ²	9500CD/M ²
CONTROL DE BRILLO	256 GRADOS	256 GRADOS
IP GRADOS	IP65	IP65

