

پایه چراغ پارکی ماهان	
ارتفاع پایه	3 تا 3/5 متر (ارتفاع پایه از کف فلنج پایه تا زیر چراغ می باشد)
جنس پایه	آلومینیوم ریخته گری
پوشش رنگ	الکترواستاتیک
ضخامت پروفیل	2 میلیمتر
قطر پروفیل	73_85 میلیمتر
نوع اتصال قطعات	جوشکاری نیمه اتوماتیک Co2
سرعت مبنای باد در طراحی	120 کیلومتر در ساعت
نوع دستک	یک طرفه، دوطرفه و سه طرفه
نوع چراغ قابل نصب	انواع چراغ پارکی های LED مدل ایستاده
کاربردها	پارک ها، پیاده روها، محوطه های عمومی و خصوصی

Standards	
Steel Standards	DIN 17100
Welding Rod Standards	EN 440- DIN 8559 - AWS/ASM
Design and Manufacturing	ASCE SEI 7-10 , UBC 97 , AASHTO , BS 5649 , ASTM A36/A36M, ASTM A575, ASTM A576, ANSI C136.3
Coating Standards	ASTMA123/A123M, ASTMA153/A153M, FSTT-P-38, FS TT-P-645
Accessories Standards	ISO 261-ISO 262-ISO 263
Pipe Standards	DIN EN 10255(2440) - JIS G 3444 - BS 1387M - DIN 2349 - JIS G 3445 - BS 1387L

## پایه چراغ پارکی ماهان

