



Power Light

POWER L 400W 120° C70 4K 0-10V

Proiettore modulare da esterno con grandissima potenza luminosa, per grandi aree come parcheggi o campi sportivi. Corpo in alluminio pressofuso e schermo in PMMA.

Codice ordine 40718

EAN 8002219756886

Specifiche tecniche

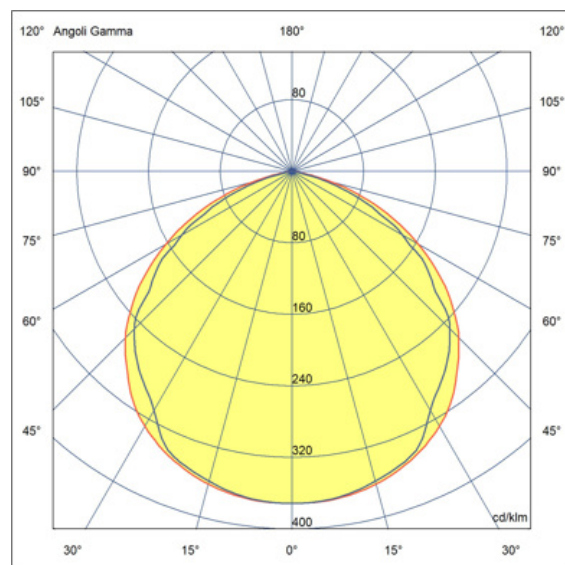
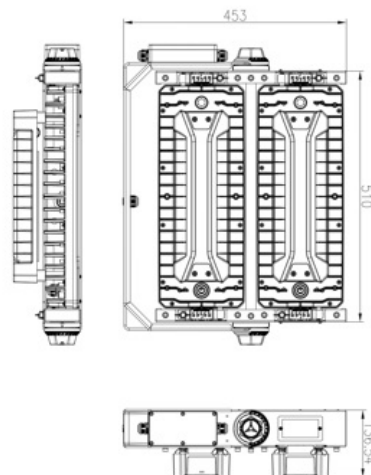
Potenza assorbita	400 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-30 °C
Temperatura ambiente (max)	50 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	240
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	120 °
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>70
Tipo driver	0-10V
Ballast	Per LED a corrente costante (Dimmerabile 1-10V)
Efficienza	150 lm/W
Esposizione al vento	1978
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.95
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Corrente Inrush	60 A
MTBF driver	100000 h
Flusso apparecchio	60000 lm
Flusso luminoso L80B50	100000 h
Protezione scarica elettrica	10 kV
Range tensione alimentazione (DC)	142-431 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	240 V
Range tensione alimentazione (min)	100 V

Installazione e applicazioni

Ambiente **Arte/Cultura**

Specifiche meccaniche

Altezza	138 mm
Lunghezza	453 mm
Larghezza	510 mm
Peso	18.5 Kg
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Nero



Materiale cover	Vetro temperato
Materiale ottica	Polycarbonato trasparente
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK09

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 60598-2-5:2015, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013

Accessori



40933
PUNTATORE LASER



40932
TESTA PALO



40931
STAFFA CURVA 300/400W