

Strada Modula

STREET S ED 110 L SIM PARK 4K

Codice ordine 45058

EAN 8002219898104

(€

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	110 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	128
Corrente di uscita (max)	1050
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	ED
Efficienza	144 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Corrente Inrush	70 A
Tempo di transizione Inrush	0,2
Flusso apparecchio	15851 lm
Protezione scarica elettrica	6 kV
Range tensione alimentazione (max)	265 V
Range tensione alimentazione (min)	93 V



Ø 60 MAX.

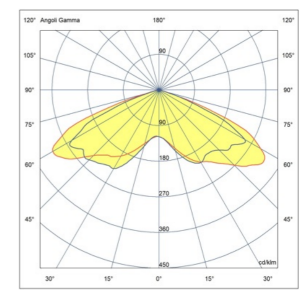
Installazione e applicazioni

Ambiente Arte/Cultura

Specifiche meccaniche

Altezza	70 mm
Lunghezza	365 mm
Larghezza	272 mm
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Grigio
Materiale cover	Vetro temperato
Materiale ottica	Metacrilato
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK08

Certificati e normative



UK SI 2021 No. 1095, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009, EN 60598-2-3:2003 + A1:2011 + AC:2005, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 62493:2010

Accessori inverter



MODULO LG230 PROIETTORI



15069 MODULO TR 6W 1/3H **PROIETTORI**



15071 MODULO LG24 PROIETTORI



15072 MODULO EPS PROIETTORI