

DSA-IR100-30

Faro antivandalico di illuminazione infrarossi a 12 leds



Specifiche tecniche

Tipo di LED:	12 leds IR di alta potenza
Longitudine d'onda	850 nm
Portata Infrarossi	Fino a 100 Metri
Angolo del fascio	30°
Voltaggio di funzionamento	12VCC
Consumo	1500 mA (Regolabile)
Potenza	18W
Temperatura di funzionamento	-30°C ~ +50°C
Tipo di installazione	Esterno / Interni
Grado di protezione	IP66
Protezione Antivandalica	IK10
Dimensioni	151 x 96 x60 mm
Peso	820 g

Caratteristiche

Tecnologia ottica secondaria precisa

L'ultima tecnologia LED garantisce un rendimento e una efficiente luminosità dell'ambiente

Tecnologia innovativa di illuminazione

La bassa tensione dei prodotti garantisce una corretta illuminazione dell'ambiente anche in condizioni di scarsa luminosità

Dissipazione del calore migliorata

Attraverso il dissipatore passivo in alluminio il dispositivo può funzionare continuamente fino a 50.000 mila ore