

Proiettore LED Nero 230V 100W CCT



Codice **930470**

Modello **LX100-PRO**

8059174956677

Caratteristiche elettriche

Tensione d'ingresso: 220-240V AC, 50Hz

Potenza: 100W

Corrente d'ingresso: 0.51A

Fattore di sfasamento: 0.9

Temperatura lavoro: -40°C ~ 50°C

Classe di isolamento: Classe I

Caratteristiche illuminotecniche

Temperatura di colore selezionabile: 3000K-4000K-6000K

Flusso luminoso nominale: 9450lm-10400lm-9430lm (Φ120°)

Angolo del flusso: 110°

CRI: 70

Vita utile: 35000 ore

Cicli di accensione: 17500

Caratteristiche meccaniche

Grado IP: IP66

Robustezza meccanica: IK06

Resistenza alla corrosione: C3



Lunghezza cavo d'alimentazione: 30cm

Materiale: Alluminio + PC + Vetro Temperato

Dimensioni: 225.2x184.9x35.9mm

Peso: 1160g

