

100W LED Proiettore SMD SAMSUNG Chip Corpo nero 6500K

SKU: 21414 | VT: VT-100-B-N



Caratteristiche del prodotto

- Bianco freddo, naturale e caldo
- Disponibile da 30W fino a 300W
- Migliore Qualità del corpo in lega di alluminio
- Resistente alla corrosione

- Maggiore impermeabilità/ermeticità dell'involucro in vetro, sigillato con gomma siliconica
- Migliore Qualità dei componenti LED Samsung
- Integrato di Driver a corrente costante
- Integrato di Alimentazione, non necessario trasformatore esterno

Installazione

- Passi carrai
- Giardini
- Cartelloni
- Campi sportivi
- Parcheggi etc.

Specifiche tecniche

Informazione generale

Tipo LED

SAMSUNG Chip

Vitamedia

25000 ore

Dati elettrici

Potenza

100W

Tensione

AC:220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.9

Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

100°

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6500K

Flusso luminoso (lm)

8200 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Dettagli corpo

Colore

Nero

Materiale

Alluminio

Funzionalità

IP Protezione

IP65

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Numero cicli accensione / spegnimento

>15000

Condizioni di lavoro

-20°C to +45°C

Compatibilità

Sensor

Dimensione

Dimensioni

291 x 30 x 240 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

21414

Numero di prodotto

VT-100-B-N

Peso

1,43

Volume

0,003508

Pezzi per scatola

4

Codice EAN

3800157682756

Certificati e norme

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Classe di efficienza energetica

F

Aggiuntivo

Data di rilascio

22.06.2022

Marchio

V-TAC

Garanzia

5 anni

Energy Class Graphics

