

20W LED Proiettore con sensore SAMSUNG Chip Cut-OFF Funzione  
Corpo Bianco 6400K

SKU: 450 | VT: VT-20-S







[Download  
Manual  
EMC License  
LVD License](#)

## 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

SMD

Vita media

30000 h

### Dati elettrici

Potenza

20W

Tensione

AC: 220-240V

Frequenza

50Hz

Fattore di potenza

>0.7

### Dati tecnici Luce

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6400K

Flusso luminoso

1600 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

Fascio Luminoso

100 °

### Dettagli corpo

Materiale

Alluminio

Colore

Bianco

### Funzionalità

Dimmerabile

No

IP Protezione

IP65

Raggio di rilevamento

120 °

Distanza di rilevamento

2-8m

Tempo di ritardo

Min. 12sec  $\pm$ 3sec; Max. 6min  $\pm$ 2min.

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Culmine d'intensità dichiarata in candele (cd )

/

Numero cicli accensione / spegnimento

>15000

Condizioni di lavoro

Non adatto per l'uso in condizioni estreme. Condizioni normali di lavoro tra -20 ° + 45 °

## Dimensione

Dimensioni

211 x 185 x 50 mm

Dimensioni di montaggio

Altezza: 1.8 - 2.5m

Lunghezza del cavo

1m.

## Dati del prodotto

Numero d'ordine

450

Numero di prodotto

VT-20-S

Pezzi per confezione

1

Peso

0,58

Volume

0,00204

Pezzi per scatola

20

Codice EAN

3800157631068

## Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

A++

Certificazione

CE, EMC, ROHS

## Aggiuntivo

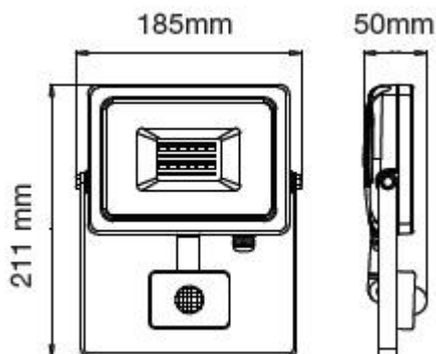
Marchio

V-TAC

Garanzia

5 anni

Dimensions Graphics



Energy Class Graphics

 This luminaire contains built-in LED lamps.

A++  
A+  
A  
C  
D  
F

LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

