

Lampada a sospensione a LED da 16 W con cavo da 1,5 m, 600 mm, 3000 K, corpo nero

SKU: 23436 | VT: VT-10125



Specifiche

Informazioni generali

Circuito integrato del LED

SMD

Durata

20.000 ore

Dati elettrici**Potenza**

16 W

Voltaggio

CA: 200-240 V

Frequenza

50/60Hz

Dati tecnici**Angolo del fascio luminoso**

120°

Efficienza luminosa (lm/W)

120 lm/W

Colore chiaro

Bianco caldo

Temperatura di colore

3000K

Flusso luminoso (lm)

1920 lm

Indice di resa cromatica CRI

>80

Dettagli del corpo**Colore del corpo**

Nero

Capacità**Grado di protezione IP**

IP20

Orario di inizio 100% ON

0,001 secondi (accensione istantanea)

Stabilità del colore

<6

Cicli di accensione/spengimento

>15000

Dimensioni**Misurare**

500x160x1700 mm

Dati del prodotto**Codice d'ordine**

23436

Codice prodotto

VT-10125

Articoli per confezione

1

Peso dell'oggetto

1.7

Volume dell'articolo

0,028092

Articoli per scatola

1

Codice EAN

3800170219700

Certificati e standard

Certificazione

CE, compatibilità elettromagnetica, ROHS

Classe di efficienza energetica

E

Ulteriori

Data di rilascio

20.03.2024

Marca

V-TAC

Garanzia

2 anni

Grafica Classe Energetica

