

# SCHEDA PRODOTTO

## TubeKIT LED 1200 19 W 3000 K

TubeKIT | Apparecchio di illuminazione LED lineare, portatile e appendibile



---

### AREE APPLICATIVE

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Da integrare negli scaffali, nei mobili o da installare come sottopensile
- Illuminazione diretta o indiretta (ad es. illuminazione in cornice)
- Cucine, spazi di lavoro

---

### VANTAGGI PRODOTTO

- Apparecchio lineare LED multifunzionale e facile da usare
- Tutti gli accessori necessari sono inclusi (viti, tasselli, staffe e ganci)
- Pronta per il collegamento grazie all'interruttore on/off integrato e al cavo con spina euro
- Luminosa, robusta e durevole
- Risparmio energetico fino al 65% rispetto agli apparecchi con lampade fluorescenti T8 e CCG
- Flusso luminoso uniforme

---

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Apparecchio LED durevole e a risparmio di energia
- Priva di mercurio e conforme a RoHS
- Tecnologia clip-in per l'impiego fisso e gancio per l'utilizzo mobile
- Durata: fino a 30.000 ore
- Non dimmerabile
- Corpo in policarbonato



- Illuminazione uniforme
- Disponibile con flusso luminoso fino a 750 lm, 1700 lm, 2000 lm (a seconda del modello)
- Temperature di colore: 3000 K o 4000 K
- Indice di resa cromatica  $R_a$ :  $\geq 80$

## DATI TECNICI

### Dati elettrici

<b>Potenza nominale</b>	19 W
<b>Tensione nominale</b>	220...240 V
<b>Frequenza di rete</b>	50/60 Hz

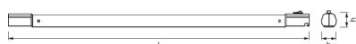
### Dati fotometrici

<b>Temperatura di colore</b>	3000 K
<b>Indice di resa cromatica <math>R_a</math></b>	>80
<b>Colore della luce (descrizione)</b>	Warm white
<b>Flusso luminoso</b>	1530 lm
<b>Efficienza luminosa</b>	81 lm/W

### Dati illuminotecnici

<b>Ampiezza fascio luminoso</b>	150 °
---------------------------------	-------

## Dimensioni e peso



<b>Lunghezza</b>	1200 mm
<b>Larghezza</b>	35,0 mm
<b>Diametro</b>	30,0 mm
<b>Altezza</b>	36,5 mm
<b>Peso prodotto</b>	253,00 g
<b>Lunghezza del cavo</b>	1800 mm

## Colori e materiali

<b>Materiale del corpo</b>	Polycarbonate (PC)
<b>Colore del prodotto</b>	Bianco
<b>Colore della struttura</b>	White
<b>Numero Ral</b>	

#### Temperature e condizioni di utilizzo

<b>Temperatura ambiente</b>	-20...+45 °C
<b>Temperatura di funzionamento [PIM]</b>	-20...+45 °C

#### Durata

<b>Numero cicli accensione / spegnimento</b>	200000
<b>Durata nominale</b>	30000 h
<b>Durata caratteristica della lampada</b>	30000 h

#### Dati di prodotto aggiuntivi

<b>Montaggio tipo</b>	Surface
<b>Posizione di montaggio</b>	Soffitto / Parete
<b>Con lampada inclusa</b>	non rilevante
<b>Contenuto di mercurio nella lampada</b>	0,0 mg

#### Caratteristiche

<b>Dimmerabile</b>	No
<b>Tipo di collegamento</b>	cablè with Euro plug
<b>Definizione del portalamпада</b>	G5
<b>Modulo LED sostituibile</b>	non sostituibile

#### Certificati, Norme, Direttive

<b>Classe di sicurezza</b>	II
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Norme</b>	CE
<b>Per consumatore finale</b>	yes
<b>Classe energetica modulo LED</b>	A++/A+/A

#### Dati logistici

<b>Per consumatore finale</b>	yes
-------------------------------	-----

#### APPARECCHIATURA / ACCESSORI

– Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075265035	Astuccio 1	38 mm x 71 mm x 1229 mm	406,00 g	3.32 dm <sup>3</sup>
4058075265042	Cartone di spedizione 8	1218 mm x 303 mm x 100 mm	3942,00 g	36.91 dm <sup>3</sup>

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

**CLAUSOLA**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.