

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

TubeKIT LED 1500mm 21.5W 3000K

TubeKIT™ | Apparecchio di illuminazione LED lineare, portatile e appendibile



Area di applicazione

- 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 del 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 del 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



- Temperature di colore: 3000 K o 4000 K
- Indice di resa cromatica $R_a \geq 80$

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| | |
|------------------------------|-------------|
| Potenza nominale | 21,50 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 92 mA |
| Fattore di potenza λ | $\geq 0,90$ |
| Classe di sicurezza | II |

Dati fotometrici

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Flusso luminoso | 2150 lm |
| Efficienza luminosa | 100 lm/W |
| Temperatura di colore | 3000 K |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco caldo |
| Indice di resa cromatica Ra | > 80 |
| Ampiezza fascio luminoso | 150 ° |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|--------------------|------------|
| Lunghezza | 1500,00 mm |
| Larghezza | 35,00 mm |
| Altezza | 36,50 mm |
| Peso prodotto | 382,00 g |
| Lunghezza del cavo | 1800 mm |



TUBEKITLED 1.5 G5

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|--------------------|
| Materiale del corpo | Polycarbonate (PC) |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | - |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Temperatura ambiente | -20...+45 °C |
| Tipo di collegamento | Pres a tipo C (EU) |
| Grado di protezione | IP20 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Ambiente applicativo | IndoorIndoor |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | No |
| Definizione del portalampada | G5 |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Durata L90/B10 @ 25 °C | - |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 15000 |

SENSORE

| | |
|-----------------|---|
| Tipo di sensore | - |
|-----------------|---|

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

| | |
|--|---------|
| Tipo di test funzionamento d'emergenza | Nessuno |
|--|---------|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------------------|----------|
| Norme | CE / EAC |
| Temperatura di superficie limitata | No |

Apparecchiatura / Accessori

– Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

Consigli per la sicurezza

– Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | Nome del documento |
|---|--------------------|
|  Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | TUBEKIT LED |

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|-----------------------------|----------------------------|
|  | Informazioni legali | Safety insert G1 1220442 |
|  | Dichiarazioni di conformità | CE Declaration TubeKit LED |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854538742 | Astuccio 1 | 37 mm x 58 mm x 1,758 mm | 588.00 g | 3.77 dm ³ |
| 4099854538759 | Cartone di spedizione 8 | 1,772 mm x 134 mm x 175 mm | 5602.00 g | 41.55 dm ³ |

Il 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.

DISCLAIMER

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