

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART WIFI A75 9,5W 230V TW FR E27

SINGLE PACK

SMART+ WiFi Classic Tunable White | Lampada forma classica a goccia con tecnologia WiFi



Aree di applicazione

- Illuminazione generale
- Interni residenziali
- Ambito professionale (hotel, bar, boutiques ecc)
- Uso esterno solo in apparecchi di illuminazione per l'outdoor adatti

Vantaggi del prodotto

- Controllo wireless tramite App
- Facile da installare e utilizzare
- Non contiene mercurio
- Consumo energetico inferiore rispetto alle lampade a incandescenza o alogene

Caratteristiche del prodotto

- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART+ (con minimo Android 8.0 o iOS 14.0)
- Controllabile tramite Google Assistant e Amazon Alexa
- Protocollo di rete: WiFi
- Temperatura di colore regolabile tramite Tunable White: da Warm White a Daylight (da 2.700 a 6.500 K)
- Dimmerabile
- Durata: fino a 20.000 ore



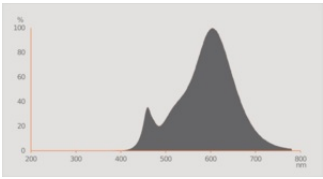
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Potenza nominale | 9,5 W |
| Potenza di costruzione | 9.50 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Corrente nominale | 75 mA |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Fattore di potenza λ | > 0,5 |
| Potenza della lampada equivalente | 75 W |
| Modalità di funzionamento | Rete AC |

Dati fotometrici

| | |
|---|---------------|
| Colore della luce (descrizione) | Tunable White |
| Fattore manten. flus lum fine du | 0.95 |
| Standard Deviation of Color Matching | ≤6 sdcm |
| Flusso luminoso nominale | 1055 lm |
| Flusso luminoso | 1055 lm |
| Efficienza luminosa | 111 lm/W |
| Campo regolazione temperatura di colore | 2700...6500 K |
| Temperatura di colore | 2700...6500 K |
| Indice di resa cromatica Ra | 80 |
| Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM) | ≤1 |
| Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM) | ≤0.4 |



Everlight 67-23ST KKE 2700K

Dati illuminotecnici

| | |
|--------------------------|---------|
| Ampiezza fascio luminoso | 220 ° |
| Tempo innesco | < 0.5 s |

| | |
|-------------------------------|----------|
| Tempo di riscaldamento (60 %) | < 0.50 s |
|-------------------------------|----------|

DIMENSIONI E PESO



| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Peso prodotto | 40,00 g |
| Diametro | 60,00 mm |
| Diametro massimo | 60 mm |
| Lunghezza | 112,00 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 60.00 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 60.00 mm |
| Bulbo esterno [PICOS] | A60 |

Durata

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Numero cicli accensione / spegnimento | 100000 |
| Durata | 20000 h |

COLORI E MATERIALI

| | |
|------------------------|--------|
| Colore del prodotto | bianco |
| Colore della struttura | bianco |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| | |
|----------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
|----------------------|--------------|

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|---|---|
| Senza mercurio | Sì |
| Nota a piè pag. utilizzata per prodotto | Tutti i parametri tecnici si applicano alla lampada completa / A causa del complesso processo di produzione dei diodi a emissione luminosa, i valori tipici forniti per i parametri LED tecnici sono puramente valori statistici che non corrispondono necessariamente ai parametri tecnici effettivi di ciascun prodotto singolo, che può variare dal valore tipico. |
| Attacco (denominazione da norma) | E27 |

CARATTERISTICHE

| | |
|-------------|------------------|
| Dimmerabile | Sì ¹⁾ |
|-------------|------------------|

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Tecnologia LIGHTIFY | Amazon Alexa / Google Assistant |
|---------------------|---------------------------------|

1) Tramite App

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Classe di efficienza energetica | E 1) |
| Consumo di energia | 10.00 kWh/1000h |
| Norme | CE |
| Grado di protezione | IP20 |

1) Classe di efficienza energetica (CEE) su una scala da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)

Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

| | |
|---|-----------------|
| Tecnologia di illuminazione utilizzata | LED |
| Non direzionale o direzionale | NDLS |
| A tensione di rete o non a tensione di rete | MLS |
| Tipo di cappuccio della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica) | E27 |
| Sorgente luminosa connessa (CLS) | Sì |
| Sorgente luminosa regolabile in base al colore | No |
| Alloggiamento | no |
| Sorgente luminosa ad alta luminanza | No |
| Schermo antiriflesso | No |
| Tipo di temperatura del colore | RANGE |
| Alimentazione in standby | ⌚ 0.5 W |
| Alimentazione di standby in rete per CLS | ⌚ 0.5 W |
| Potenza equivalente | Sì |
| Coordinata cromatica x | 0.4578 |
| Coordinata cromatica y | 0.4101 |
| Indice di resa cromatica R9 | >0 |
| Corrispondente angolo del fascio | SPHERE_360 |
| Fattore di sopravvivenza | 0,9 |
| Fattore di spostamento | >0.5 |
| La sorgente luminosa LED sostituisce una sorgente luminosa fluorescente | No |
| EPREL ID | 1218013 |
| Numero del modello | AC42225,AC42225 |





Apparecchiatura / Accessori

- Per il controllo tramite l'app LEDVANCE SMART+ è necessario uno smartphone o un tablet (con minimo Android 8.0 o iOS 14.0)

Consigli per la sicurezza

- Non toccare la lampada se è rotta.
- Non deve essere utilizzato se la lampadina esterna è difettosa.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|---------------------------------------|---|
|  | Guida completa all'installazione | SH Insert WIFI StartUpG Lamps RGBTW LDV |
|  | Dichiarazioni di conformità | SMART WIFI CLASSIC A |
|  | EU Data Act | SMART WiFi Lamps and Luminaires |
| Fotometrie e file di design | | Nome del documento |
|  | Distribuzione della potenza spettrale | Everlight 67-23ST KKE 2700K |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4058075778511 | Astuccio 1 | 61 mm x 96 mm x 154 mm | 117.00 g | 0.90 dm ³ |
| 4058075778528 | Cartone di spedizione 4 | 210 mm x 165 mm x 135 mm | 601.00 g | 4.68 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.

Riferimenti / Collegamenti

- Ulteriori informazioni e domande frequenti (FAQ) su www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq

DISCLAIMER

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