

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## SMART+ WiFi Classic 75 9.5 W/2700 K E27

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



### Aree di applicazione

- Illuminazione generale
- Interni residenziali
- Ambito professionale (hotel, bar, boutiques ecc)
- Applicazioni esterne sono negli apparecchi adatti

### Vantaggi del prodotto

- Controllo wireless tramite App
- Facile da installare e utilizzare
- Non contiene mercurio

### Caratteristiche del prodotto

- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi (con Android 4.4 o iOS 9.0 minimo)
- Controllabile tramite Google Assistant e Amazon Alexa
- Protocollo di rete: WiFi
- Dimmerabile
- Durata: fino a 15.000 ore



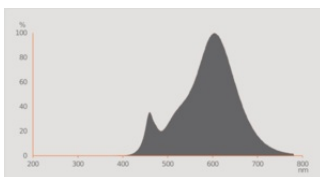
## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	9,5 W
Potenza di costruzione	9.50 W
Tensione nominale	230 V
Corrente nominale	68 mA
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,5
Potenza della lampada equivalente	75 W

## Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	Warm White
Fattore manten. flus lum fine du	0.70
Standard Deviation of Color Matching	$\leq 6$ sdcM
Flusso luminoso nominale	1055 lm
Flusso luminoso	1055 lm
Efficienza luminosa	111 lm/W
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	80
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	1.0
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0.9



## Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	215 °
--------------------------	-------

## DIMENSIONI E PESO

Peso prodotto	50,00 g
---------------	---------

Diametro	60,00 mm
Lunghezza	115.00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	60,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	60,00 mm
Bulbo esterno [PICOS]	A60

### Durata

Durata	15000 h
Mantenimento flusso luminoso a f	0.70

### TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

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

### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Senza mercurio	Si
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

Dimmable	Si
Tecnologia LIGHTIFY	Google Assistant / Amazon Alexa

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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




1) Energy efficiency class (EEC) on a scale of A (highest efficiency) to G (lowest efficiency)

### 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)	yes

Sorgente luminosa regolabile in base al colore	No
Alloggiamento	no
Sorgente luminosa ad alta luminanza	No
Schermo antiriflesso	No
Tipo di temperatura del colore	SINGLE_VALUE
Alimentazione in standby	0.50
Alimentazione di standby in rete per CLS	0.50
Potenza equivalente	Si
Coordinata cromatica x	0.463
Coordinata cromatica y	0.420
Angolo del fascio luminoso	SPHERE_360
Fattore di sopravvivenza	0,9
Fattore di spostamento	0.50
La sorgente luminosa LED sostituisce una sorgente luminosa fluorescente	not applicable
EPREL ID	528200,528200
Model number	AC33913,AC33913

## DOWNLOAD

DOWNLOAD	
	Declarations of conformity CE SMART WIFI A60 9W 230V RGBW FR E27
	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity SMART+ WIFI CLA HS
	Installation guide SMART+ WIFI INSTALLATION GUIDE

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075485778	Astuccio 3	67 mm x 130 mm x 204 mm	317.00 g	1.78 dm <sup>3</sup>
4058075485785	Cartone di spedizione 12	270 mm x 213 mm x 145 mm	1480.00 g	8.34 dm <sup>3</sup>

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.