

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART+ BT CLA60 44 6 W/2500 K E27

SMART+ Filament Classic Dimmable | Forma classica a goccia con stile a filamento con tecnologia Bluetooth



Aree di applicazione

- Illuminazione generale
- Uso esterno solo in apparecchi di illuminazione per l'outdoor adatti

Vantaggi del prodotto

- Lampade con innovativa tecnologia LED "filament"
- Facile da installare e utilizzare
- Non contiene mercurio
- Consumo energetico inferiore rispetto alle lampade a incandescenza o alogene

Caratteristiche del prodotto

- Lampada LED con funzione di illuminazione smart wireless
- Disponibile con bulbo chiaro o parte finale del bulbo dorata
- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART+ (con minimo Android 8.0 o iOS 14.0)
- Per la piena funzionalità con il controllo via Apple Home App è richiesta la connessione a Apple TV (con tvOS 10 e successivi) o iPad (con iOS 10 e successivi)
- Dimmerabile
- Protocollo di rete: Bluetooth
- Durata: fino a 15.000 ore
- La tua casa intelligente obbedisce alla tua parola: usa l'Assistente Google e controlla la luce tramite il controllo vocale



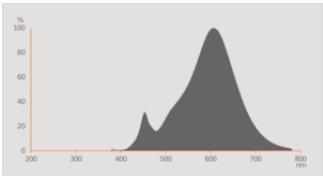
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	6 W
Potenza di costruzione	6.00 W
Tensione nominale	220...240 V
Corrente nominale	50 mA
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz / 50
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,50
Potenza della lampada equivalente	44 W

Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Fattore manten. flus lum fine du	0.93
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcn
Flusso luminoso nominale	540 lm
Flusso luminoso	540 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Campo regolazione temperatura di colore	2500 K
Temperatura di colore	2500 K
Indice di resa cromatica Ra	80
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	1.0
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0.9

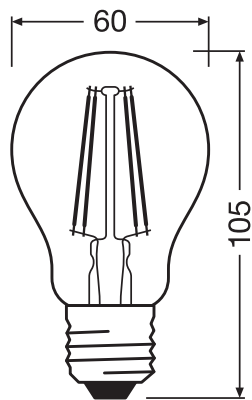


MJT3030 STW8C2SB 2700K

Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	300 °
Tempo innesco	< 0.5 s

DIMENSIONI E PESO



Peso prodotto	31,00 g
Diametro	60,00 mm
Lunghezza	105,00 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	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	Sì
Nota a pié 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
Tecnologia LIGHTIFY	Apple HomeKit / Google Assistant / Amazon Alexa

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Classe di efficienza energetica	F 1)
Consumo di energia	6.00 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	SINGLE_VALUE
Alimentazione in standby	0.5 W
Alimentazione di standby in rete per CLS	0.50
Potenza equivalente	Sì
Coordinata cromatica x	0.478
Coordinata cromatica y	0.415
Indice di resa cromatica R9	0.00
Corrispondente angolo del fascio	SPHERE_360
Fattore di sopravvivenza	0.90
Fattore di spostamento	0.50
La sorgente luminosa LED sostituisce una sorgente luminosa fluorescente	No
EPREL ID	1403116,644669
Numero del modello	AC32952,AC25972

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)
- Per controllo via Apple Home App iPhone (con iOS 10 e successivi), iPad (con iOS 10 e successivi) , Apple TV (con tvOS 10 e successivi) o Apple Watch (con watchOS 2 e successivi)

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Document name
	Installation guide	SMART+ INSTALLATION GUIDE
	Declarations Of Conformity CE	SMART BT FILAMENT

Fotometrie e file di design		Document name
	Spectral power distribution	MJT3030 STW8C2SB 2700K

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075486126	Astuccio 1	66 mm x 96 mm x 154 mm	116.00 g	0.98 dm³
4058075486133	Cartone di spedizione 4	210 mm x 165 mm x 145 mm	577.00 g	5.02 dm³

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.