

SCHEDA DELLA FAMIGLIA DI PRODOTTO LED DUO CLICK DIM CLASSIC B

Lampade LED con due step di dimmerazione



AREE APPLICATIVE

- Dove la dimmerazione non era originariamente programmata
- Interni residenziali
- Strutture ricettive
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

VANTAGGI PRODOTTO

- Semplice dimmerazione con un doppio click sull'interruttore
- Operazione semplice e conveniente senza bisogno di dimmerare
- Basso consumo di energia
- Semplice sostituzione della lampada grazie al design compatto
- Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso
- Rende le stanze adatte a diverse attività regolando l'illuminazione

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Modalità emissione luminosa al 100% e 30%
- Controllabile tramite interruttore a muro standard
- Buona qualità della luce; indice di resa del colore $R_a \geq 80$
- Lampade prive di mercurio

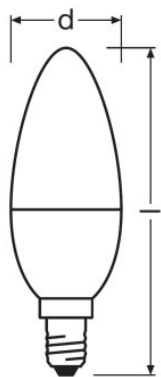


DATI TECNICI

Descrizione del prodotto	Dati elettrici		Dati fotometrici					Dimensioni e peso	Temperature e condizioni di utilizzo
	Potenza nominale	Tensione nominale	Fattore manten. fine du	Colore della luce (descrizione)	Temperatura di colore	Flusso luminoso	Indice di resa cromatica Ra	Lunghezza totale	Temperatura ambiente
SST CLAS B 40 FR 5.5 W/2700K E14 ¹⁾	5,50 W	220...240 V	0,70	Warm White	2700 K	470 lm	≥80	103,0 mm	-20...+40 °C

Descrizione del prodotto	Durata		Dati di prodotto aggiuntivi		Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Classificazioni specifiche del paese
	Durata nominale della lampada	Numero cicli accensione / spegnimento	Attacco (denominazione da norma)	Senza mercurio	Dimmerabile	Classe di efficienza energetica	Sistema internazionale codifica lampade
SST CLAS B 40 FR 5.5 W/2700K E14 ¹⁾	25000 h	100000	E14	Sì	No	A+	DRBB/F-5,5/827-220-240-E14-36

¹⁾ 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.



SST CLAS B 40 FR 5.5 W/2700K E14

CONSIGLI DI APPLICAZIONE

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075814929	Cartone di spedizione 6	262 mm x 153 mm x 136 mm	571,00 g	5.45 dm ³

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.