
P CLAS A adv 150 17 W/827 E27

PARATHOM advanced CLASSIC A | Lampade LED dimmerabili, forma a goccia



Aree applicative

- Applicazioni domestiche
- Illuminazione generale
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

Vantaggi prodotto

- Basso consumo di energia
- Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso

Caratteristiche prodotto

- Buona qualità della luce; indice di resa del colore $R_a \geq 80$; cromaticità costante
- Elevata consistenza cromatica: < 6 SDCM
- Dimmerabile (con molti dimmer standard, vedi anche www.osram.com/dim)
- Lampade prive di mercurio



Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Potenza di costruzione	17,00 W
Potenza nominale	17,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,90
Potenza della lampada indicata come equi	150 W

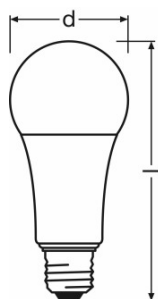
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	2500 lm
Flusso luminoso caratteristico	2500 lm
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdc _m

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento (60 %)	< 0,50 s
Tempo innesco	< 0,5 s

Dimensioni e peso



Lunghezza totale	143,0 mm
Diametro	66,0 mm
Bulbo esterno	A66
Lunghezza	143,0 mm

Durata

Scheda prodotto

Durata nominale della lampada	25000 h
Durata caratteristica della lampada	25000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000
Fattore manten. flus lum fine durata nom	0,70
Mantenimento del flusso luminoso a fine	0,70

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	E27
Contenuto caratt.di mercurio nella lamp.	0,0 mg
Senza mercurio	Sì
Forma / finitura	Opaco
Smaltimento adeguato in accordo alla Dir	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.

Caratteristiche

Dimmerabile	Sì
-------------	----

Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A+
Consumo di energia	21 kWh/1000h

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	PCLA150DI 17W/8
-----------------	-----------------

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899959217	P CLAS A adv 150 17 W/827 E27	Cartone di spedizione 10	345 mm x 142 mm x 157 mm	7.69 dm ³	2517.00 g

1)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.

Scheda prodotto

Referenze/links

Per la conformità sulla dimmerabilità consulta

▶ www.ledvance.com/dim

Per maggiori informazioni consulta

▶ www.ledvance.com/ledlamps

Per la garanzia consulta

▶ www.ledvance.com/guarantee

Clausola

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