

PARATHOM CL P 40 6 W/827 E14 FR

PARATHOM CLASSIC P | Lampade LED, forma classica a sfera, con attacco a vite per sostituzione diretta



Aree applicative

- Illuminazione generale
- Applicazioni domestiche
- Illuminazione d'accento che crea un'atmosfera in tutta la casa
- Solo uso per esterni in apparecchi di illuminazione dedicati (minimo IP65)

Vantaggi prodotto

- Bassissimo consumo di energia
- Durata estremamente lunga
- Resistente alle vibrazioni
- Assenza di emissioni UV e IR nel fascio di luce
- Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso
- Sostituzione facile e diretta delle tradizionali lampade ad incandescenza
- Ridotta generazione di calore (rispetto al prodotto di riferimento standard)
- Funzionamento corretto anche a basse temperature

Caratteristiche prodotto

- Lampade LED professionali a tensione di rete
- Non dimmerabile
- Disponibile con attacco a vite E14 o E27
- Lampade prive di mercurio



Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Rated wattage	6.00 W
Potenza nominale	6.00 W
Tensione nominale	220...240 V
Rated luminous flux	470 lm
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	0.52
Potenza della lampada equivalente	40 W
Consumo di energia	6 kWh/1000h

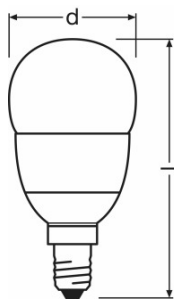
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	470 lm
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	80
Fattore manten. flus lum fine durata nom	0.70
Tonalità di luce secondo EN 12364-1	Warm White
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdc _m
Mantenim. del flusso lumin. a fine vita	0.70

Dati illuminotecnici

Tempo di avvio caratt.(fino al 60 %)	0.00 s
Tempo innesco	< 0.5 s

Dimensioni e peso



Product line drawing

Scheda prodotto

Lunghezza totale	89.0 mm
Diametro	43.0 mm
Bulbo esterno	P40
Lunghezza	89.0 mm

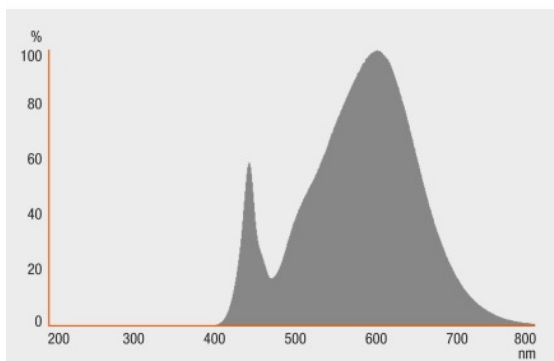
Colori e materiali

Senza mercurio	Sì
----------------	----

Durata

Durata nominale della lampada	20000 h
Durata caratteristica della lampada	20000 h
Num. cicli di accensione/spengimento	100000

Dati di prodotto aggiuntivi



Distribuzione spettrale

Attacco (denominazione da norma)	E14
Nuovo prodotto	NEW
Forma / finitura	Opaco
Smaltimento adeguato in accordo alla Dir	Sì
Nota a piè pagina solo 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

Scheda prodotto

	puramente valori statistici che non corrispondono necessariamente ai parametri tecnici effettivi di ciascun prodotto singolo, che può variare dal valore tipico./In fase di sviluppo, dati preliminari
--	--

Caratteristiche

Dimmerabile	No
-------------	----

Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A+
---------------------------------	----

Classificazioni specifiche del paese

Sist. internaz. di cod. delle lampade	DRBP/F-5,8-220-240-E14-43/89
Numero d'ordine	PARCLP40 6W/827

Informazioni specifiche per Paese

Codice prodotto	METEL-Code	Nr. SEG	STK-Number	UK Org
4052899912014	-	8334289	-	-

Scheda prodotto



Garanzia

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (altezza x profondità x lunghezza)	Volume	Peso lordo
4052899912014	PARATHOM CL P 40 6 W/827 E14 FR	Astuccio 1	96 mm x 44 mm x 44 mm	0.19 dm ³	65.00 g
4052899912151	PARATHOM CL P 40 6 W/827 E14 FR	Cartone di spedizione 10	110 mm x 97 mm x 231 mm	2.46 dm ³	739.00 g
4052899040861	PARATHOM CL P 40 6 W/827 E14 FR	Cartone di spedizione 60	- x - x -		
4052899930285	PARATHOM CL P 40 6 W/827 E14 FR	Cartone di spedizione 90	- x - x -		

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.

Referenze/links

Per maggiori informazioni consulta

▶ www.osram.it/lampade-led-a-bassissima-tensione

Per la garanzia consulta

▶ www.osram.it/garanzia

Clausola

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