

## P RF CLAS A 60 6 W/827 E27

PARATHOM Retrofit CLASSIC A | Lampade LED, forma classica a goccia



### Aree applicative

- Perfetto per le installazioni decorative
- Applicazioni domestiche
- Illuminazione generale
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

### Vantaggi prodotto

- Lampade trasparenti con gli innovativi "filamenti" LED
- Forma, dimensioni, flusso luminoso simili a quelli delle lampade alogene o a incandescenza
- Bassissimo consumo di energia
- Durata estremamente lunga
- Assenza di emissioni UV e IR nel fascio di luce
- Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso
- Può essere montata facilmente al posto delle lampadine tradizionali
- Ridotta generazione di calore (rispetto al prodotto di riferimento standard)

### Caratteristiche prodotto

- Lampade LED professionali a tensione di rete
- Ampiezza del fascio luminoso: fino a 300°
- Non dimmerabile
- Attacco: E27
- Lampade prive di mercurio
- Durata: fino a 15.000 ore



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Dati elettrici

Potenza di costruzione	6,00 W
Potenza nominale	6,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,50
Potenza della lampada indicata come equi	60 W

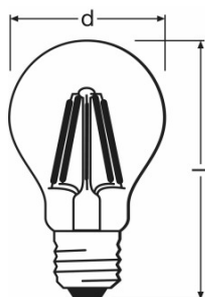
#### Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	806 lm
Flusso luminoso caratteristico	806 lm
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Standard Deviation of Color Matching	$\leq 6$ sdc

#### Dati illuminotecnici

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

#### Dimensioni e peso



Lunghezza totale	105,0 mm
Diametro	60,0 mm
Bulbo esterno	A60
Lunghezza	105,0 mm

#### Durata

## Scheda prodotto

Durata nominale della lampada	15000 h
Durata caratteristica della lampada	15000 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	Chiaro
Smaltimento adeguato in accordo alla Dir	Sì

### Caratteristiche

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

### Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A++
Consumo di energia	6 kWh/1000h

### Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale di codifica delle	DRAA/C-6/827-220-240-E27-60
Numero d'ordine	PRFCLA60 6W/827

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899961654	P RF CLAS A 60 6 W/827 E27	Cartone di spedizione 10	315 mm x 131 mm x 120 mm	4.95 dm <sup>3</sup>	507.00 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.

### Clausola

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