

SCHEDA PRODOTTO

P CLAS A 50 6.5 W/2700K E27

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



AREE APPLICATIVE

- Perfetto per le installazioni decorative
- Illuminazione per specchi
- Applicazioni domestiche
- Illuminazione generale
- Solo uso per esterni in apparecchi di illuminazione dedicati (minimo IP65)

VANTAGGI PRODOTTO

- Lunga durata media fino a 15.000 ore
- Basso consumo di energia
- Semplice sostituzione della lampada grazie al design compatto
- Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso
- Lampade con innovativa tecnologia LED "filament"

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Rivestimento della calotta della lampada: oro o argento
- Lampada in vetro
- Buona qualità della luce; indice di resa del colore $R_a \geq 80$; cromaticità costante



DATI TECNICI

Dati elettrici

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

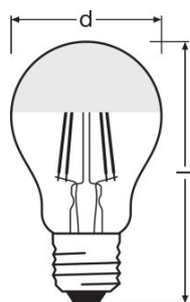
Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	650 lm
Flusso luminoso caratteristico	650 lm
Fattore manten. flus lum fine du	0,70
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Temperatura di colore	2700 K
Flusso luminoso	650 lm
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdcn
Temperatura di colore stimata	2700 K

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

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
----------------------	--------------

Durata

Durata nominale della lampada	15000 h
Durata caratteristica della lampada	15000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	E27
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg
Senza mercurio	Si
Smaltimento secondo direttiva RAEE	Si
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	No
-------------	----

Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A+
Consumo di energia	7 kWh/1000h

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LPCLA50MIR S 6,
-----------------	-----------------

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075287365	Astuccio 1	60 mm x 60 mm x 111 mm	45,00 g	0.40 dm ³
4058075287372	Cartone di spedizione 10	325 mm x 131 mm x 126 mm	511,00 g	5.36 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.