

SCHEDA PRODOTTO

BASE CLAS A 100 FR 13 W/2700K E27

LED BASE CLASSIC A | Lampade LED, forma classica a goccia



AREE APPLICATIVE

- Applicazioni domestiche
- Illuminazione generale
- Solo uso per esterni in apparecchi di illuminazione dedicati (minimo IP65)

VANTAGGI PRODOTTO

- Bassissimo consumo di energia
- Resistente agli urti e alle vibrazioni grazie alla tecnologia LED
- 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
- Non dimmerabile
- Attacco: E27, B22d
- Lampade prive di mercurio



DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza di costruzione	13,00 W
Potenza nominale	13,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Numero massimo di lampade sul c 10 A (B)	80
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	128
Frequenza di funzionamento	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,50
Potenza della lampada equivalente	100 W

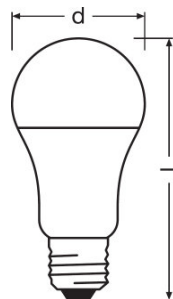
Dati fotometrici

Flusso luminoso caratteristico	1521 lm
Fattore manten. flus lum fine du	0,70
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Temperatura di colore	2700 K
Flusso luminoso	1521 lm
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Standard Deviation of Color Matching	≤ 6 sdcn
Flusso luminoso nominale	1521 lm
Temperatura di colore stimata	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80

Dati illuminotecnici

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

Dimensioni e peso



Lunghezza totale	118,0 mm
------------------	----------

Diametro	60,0 mm
Bulbo esterno	A60
Lunghezza	118,0 mm

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
t° max su punto di prova Tc	91 °C

Durata

Durata nominale della lampada	10000 h
Durata caratteristica della lampada	10000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000
Mantenimento flusso luminoso a fine vita	0,70

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	E27
Senza mercurio	Si
Forma / finitura	Opaco
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.
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg

Caratteristiche

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

Certificati, Norme, Direttive

Classe di efficienza energetica	A+
Consumo di energia	13 kWh/1000h


Classificazioni specifiche del paese

Sistema internazionale codifica lampade	DRAA/F-14/827-220-240-E27-60
Numero d'ordine	BASECLA100 13W/

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075819412	Astuccio 3	61 mm x 153 mm x 153 mm	158,00 g	1.43 dm ³

4058075819429	Cartone di spedizione 30	315 mm x 309 mm x 132 mm	1734,00 g	12.85 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.