

ES50 SU 230V 50W 50° GU10 SV1

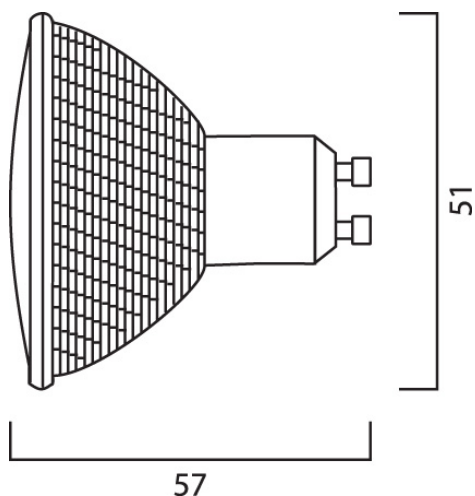
Codice n. 0022906

SYLVANIA



Dati tecnici

Dimensioni (mm)



Fotometrie

Dati generali

Nome prodotto	ES50 SU 230V 50W 50° GU10 SV1
Tecnologia	Alogena
Potenza 50Hz (W)	50
Attacco lampada	GU10
Classificazione dell'apparecchio	Aperto
Applicazione generale	Strutture alberghiere, Musei e gallerie, Esercizi commerciali, Residenziale e Consumer
Classe ETIM	EC000266

Dati ottici

Temperatura di colore correlata (K)	2650
Colore della luce	Luce calda Homelight
CRI (Ra)	100
Cromaticità regolabile	No
Intensità luminosa (cd)	475
Angolo (°)	50
Flusso mantenuto a fine vita utile (%)	80

ES50 SU 230V 50W 50° GU10 SV1

Codice n. 0022906

SYLVANIA

Dati elettrici

Consumo energetico (W)	50
Potenza (W)	50
Tempo di riscaldamento al 60% della luce piena (max) (s)	Instant Full Light
Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)	220
Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)	240
Fattore di potenza	1
Reattore richiesto	No
Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro	>12000
Modalità di dimmerazione	Tensione di rete: taglio di fase ascendente/discendente
kWh per 1000 ore di funzionamento	50

Dati vita utile

Vita media nominale (ore)	3000
Vita utile media (nominale)(ore)	3000

Dati dimensionali

Diametro lampada max (mm) -D	50
Peso (Kg)	0.041

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288229065
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	6.0
Larghezza imballo singolo (cm)	4.7
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	4.7
Quantità per imballo interno	10
Lunghezza/Altezza imballo interno (cm)	6.0
Larghezza imballaggio interno (cm)	9.6
Lunghezza imballaggio interno (cm)	24.3
DUN14_1	15410288229062
Quantità per imballo esterno	100
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	50.4
Packaging outer width (cm)	26.8
Profondità imballo esterno (cm)	14.4

Dati di sicurezza

Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura	Non applicabile
Raccomandazioni di smaltimento a fine vita	Non applicabile
Lampade per applicazioni speciali	No
Adatto per l'illuminazione domestica	Sì
Adatto per illuminazione d'accento	Sì