



La nuova capsula alogena a tensione di rete. Formato compatto, vivida luce bianca

Halogen Clickline G9

Soluzione ideale per apparecchi decorativi di piccole dimensioni. Vetro con filtro UV e fusibile di sicurezza consentono l'utilizzo senza vetro di copertura. La compatta Clickline offre vivida luce bianca per una lunga durata.

Vantaggi

- Brillante luce alogena per creare l'atmosfera giusta
- Completamente regolabile da 0 a 100% per soddisfare diversi requisiti di luminosità
- Costo di sostituzione inferiore grazie al numero maggiore di ore di funzionamento

Caratteristiche

- Qualità superiore della luce con un'eccellente resa dei colori (Ra=100)
- Lampada alimentata direttamente dalla tensione di rete, trasformatore non necessario
- Formato compatto, semplice da integrare nell'apparecchio
- Posizione di funzionamento universale
- Accensione immediata

Applicazione

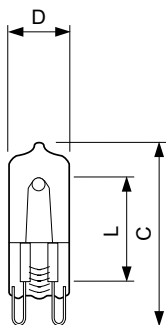
- Illuminazione generale in negozi, ristoranti, hotel, gallerie, esposizioni e musei. Ideale per l'uso in apparecchi decorativi di piccole dimensioni

Halogen Clickline G9

Versions



Disegno tecnico



Product

Halogen MV Click 28W G9 230V CL 1CT

Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT

Halogen MV Caps 42W G9 230V CL 1BC/10 13 mm 21,7 mm 45 mm

Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT

Halogen MV Caps 28W G9 230V CL 1BC/10 13 mm 21,7 mm 45 mm

Halogen Clickline G9

Approvazione e applicazione

Marchio di efficienza energetica (EEL) D

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile Si

Funzionamento e parte elettrica

Tensione (Nom) 230 V
 Tempo di avvio (Nom) 0,0 s
 Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom) instant full light

Informazioni generali

Attacco G9
 Durata nominale (Nom) 2000 h
 Posizione di funzionamento UNIVERSAL
 Durata specificata (ore) 2000 h
 Ciclo di commutazione on/off 8.000 X

Requisiti per il design dell'apparecchio

Temperatura della lampadina (Max) 950 °C

Dati tecnici di illuminazione

Temperatura di colore correlata (Nom) 2800 K
 Indice di resa dei colori (Nom) 100
 LLMF a fine durata nominale (Min) 80 %

Meccanica e corpo

Finitura lampadina Trasparente
 Forma lampadina T13

Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico kWh/1000 h
25287325	Halogen MV Caps 28W G9 230V CL 1BC/10	28 kWh
86398700	Halogen MV Click 28W G9 230V CL 1CT	28 kWh
25291025	Halogen MV Caps 42W G9 230V CL 1BC/10	42 kWh
86401400	Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT	42 kWh
89577300	Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT	18 kWh

Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Corrente lampada (Nom)	Potenza (Specificata) (Nom)
25287325	Halogen MV Caps 28W G9 230V CL 1BC/10	0,12 A	28,0 W
86398700	Halogen MV Click 28W G9 230V CL 1CT	0,12 A	28,0 W
25291025	Halogen MV Caps 42W G9 230V CL 1BC/10	0,18 A	42,0 W

Order Code	Full Product Name	Corrente lampada (Nom)	Potenza (Specificata) (Nom)
86401400	Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT	0,18 A	42,0 W
89577300	Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT	0,08 A	18 W

Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	Flusso luminoso (Nom)	Flusso luminoso (specificato) (Nom)
25287325	Halogen MV Caps 28W G9 230V CL 1BC/10	12,1 lm/W	370 lm	370 lm
86398700	Halogen MV Click 28W G9 230V CL 1CT	12,1 lm/W	370 lm	370 lm

Order Code	Full Product Name	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	Flusso luminoso (Nom)	Flusso luminoso (specificato) (Nom)
25291025	Halogen MV Caps 42W G9 230V CL 1BC/10	15 lm/W	630 lm	630 lm

Halogen Clickline G9

Order Code	Full Product Name	Efficienza	Flusso luminoso (Nom)	Flusso luminoso (specificato)
		luminosa (specificata) (Nom)		
86401400	Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT	15 lm/W	630 lm	630 lm

Order Code	Full Product Name	Efficienza	Flusso luminoso (Nom)	Flusso luminoso (specificato)
		luminosa (specificata) (Nom)		
89577300	Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT	11,1 lm/W	204 lm	204 lm

