



# Descrizione del prodotto

## Doppio Involucro

Doppio involucro a tensione di rete ad alta potenza, che eroga una luce bianca alogena

### Vantaggi

- Luce alogena vivida e brillante
- Completamente regolabile da 0 a 100% per soddisfare diversi requisiti di luminosità
- Costi di sostituzione ridotti grazie alla lunga durata

### Caratteristiche

- Bruciatore al quarzo con filamento in tungsteno lineare, in un involucro tubolare in vetro trasparente a terminazione singola e resistente a sbalzi termici estremi
- Elevata efficacia luminosa
- Eccellente resa dei colori

### Applicazione

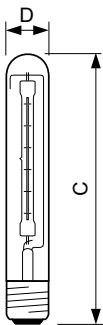
- Applicazione tipica: illuminazione a proiezione per esterni come campi sportivi, parcheggi, cantieri, porti e aree di stazionamento aeroportuali
- Utilizzata anche nelle applicazioni per interni: edifici pubblici, fabbriche, impianti sportivi, ecc.

# Doppio Involucro

## Versions



## Disegno tecnico



### Product

HalogenA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6

HalogenA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6

### 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 E40

Durata nominale (Nom) 2000 h

Posizione di funzionamento UNIVERSAL

Durata specificata (ore) 2000 h

Ciclo di commutazione on/off 8.000 X

### Dati tecnici di illuminazione

Temperatura di colore correlata (Nom) 2900 K

Indice di resa dei colori (Nom) 100

LLMF a fine durata nominale (Min) 80 %

### Meccanica e corpo

Finitura lampadina Trasparente

Forma lampadina T38

### Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico kWh/ 1000 h	Marchio di efficienza energetica (EEL)
49126810	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	500 kWh	D
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	1000 kWh	C

## Doppio Involucro

### Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Corrente lampada (Nom)	Potenza (Specificata) (Nom)
49126810	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	2,17 A	500.0 W

Order Code	Full Product Name	Corrente lampada (Nom)	Potenza (Specificata) (Nom)
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	4,35 A	1000.0 W

### Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Efficienza		
		luminosa (specificata) (Nom)	Flusso luminoso (Nom)	Flusso luminoso (specificato) (Nom)
49126810	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	20,5 lm/W	10250 lm	10250 lm

Order Code	Full Product Name	Efficienza		
		luminosa (specificata) (Nom)	Flusso luminoso (Nom)	Flusso luminoso (specificato) (Nom)
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	24 lm/W	24000 lm	24000 lm

