



# 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

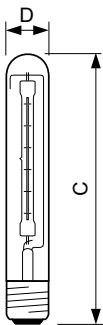
- Applicazione tipica: illuminazione a proiezione per esterni come campi sportivi, parcheggi, cantieri, porti e aree di stazionamento aeroportuali
- Utilizzata anche nelle applicazioni per interni: edifici pubblici, fabbriche, impianti sportivi, ecc.

# Doppio Involucro

## Versions



## Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)
HalogenA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	38,5 mm	216 mm
HalogenA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	38,5 mm	256 mm

### 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
49126810	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	500 kWh
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	1000 kWh

## 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)
		(Nom)	(Nom)	(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)
		(Nom)	(Nom)	(Nom)
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	24 lm/W	24000 lm	24000 lm

