



# Doppio Involucro

## HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6

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

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E40 [E40]
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]
Durata nominale	2.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	8.000
Durata specificata (ore)	2.000 ore
Lighting Technology	Halogen

Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	10.250 lm
Temperatura del colore correlata	2900 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	20,5 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	100

Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	500,0 W
Corrente lampada (Nom)	2,17 A
Tempo di avvio (Nom)	0,0 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	massima intensità luminosa istantanea
Fattore di potenza (frazione)	1
Tensione (Nom)	230 V
Tensione (Nom)	230 V

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Sì

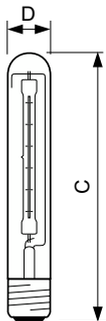
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	T38 [T 38 mm]

Approvazione e applicazione	
Consumo energetico kWh/1000 h	500 kWh

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6
Nome completo prodotto	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6
Full EOC	871150049126810
Codice d'ordine	49126810
Codice materiale (12NC)	923900144240
Codice locale	500DEGL
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500491268
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
EAN/UPC - Case	8711500499943

## Doppio Involucro

### Disegno tecnico



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

