



# HalogenA IDE

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

A hálózati feszültségű, nagyteljesítményű kettős burkolat fehér halogén fényt ad

### Termék adatok

Általános információ	
Fejelés	E40 [ E40]
Működési helyzet	UNIVERSAL [ Tetszőleges]
Névleges élettartam (névleges)	2000 h
Kapcsolási ciklusok száma	8000X

Technikai adatok	
Fényáram (névleges)	10250 lm
Fényáram (névleges) (névleges)	10250 lm
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	2900 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	20,5 lm/W
Színvisszaadási index (névleges)	100
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (minimum)	80 %

Működtetés és elektronika	
Teljesítmény (névleges) (névleges)	500,0 W
Fényforrás árama (névleges)	2,17 A
Indulási idő (névleges)	0,0 s
Felmelegedési idő a 60%-os fényerő eléréséig (névleges)	instant full light
Teljesítménytényező (névleges)	1
Feszültség (névleges)	230 V

Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Igen

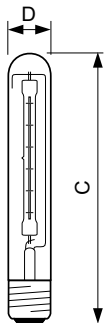
Mechanika és tokozás	
Fényforrás formája	Átlátszó

Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Energiatakarékosági címke (EEL)	D
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	500 kWh

Termékadatok	
Teljes termékkód	871150049126810
A termék megrendelési neve	HalogenA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6
EAN/UPC - termék	8711500491268
Rendelési kód	49126810
Helyi kód	IODE500
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	6
SAP anyag	923900144240
Nettó tömeg (darab)	141,000 g
ILCOS-kód	HEGT-500-230-e40

# HalogenA IDE

## Méretezett rajza



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

IDE 500W E40 230V T38 CL

