



HVLE 400

Halogen-Metaldampf Lampe

Metal halide lamp

Lámpara halógena de vapor de mercurio

Lampentyp	Lamp type	Tipo de lámpara	HVLE 400	ASTRALUX
Artikel-Nr.	Part-No.	No.-Parte	A340-402870	Ordering code
Leistung	Power	Potencia	400	W
Spannung	Arc voltage	Tensión	135	V
Strom	Current	Corriente	3,65	A
Lichtstrom	Luminous flux	Flujo luminoso	32000	lm
Lichtausbeute	Luminous efficacy	Eficiencia luminosa	80	lm/W
Farbtemperatur	Colour temperatur	Temperatura de color	3700	°K (CCT)
Optisches Zentrum	Light center	Centro óptico	na	mm (LCL)
Farbwiedergabe	Color rendering	Nivel de reproducción cromática	70	Ra (CRI)
			2B	DIN 5035
Lebensdauer	Rated life	Duración/vida útil	10000	Hrs.
Glaskörper	Bulb	Ampolla/bulbo	elliptical	
Typ	Type	Tipo	hard	
Ausführung	Finish	Acabo	phosphor coated	
Sockel	Cap/base	Casquillo/base	E40	
Abmessungen	Dimension	Dimensiones	diameter 120	mm ØD
			length 290	mm L (MOL)
			weight 260	g
			universal	
Brennstellung	Burning position	Posición de funcionamiento	38	µF/50Hz
Kondensator	Capacitor	Condensador	required	
Vorschaltgerät	Control gear	Balasto	required	
Zündgerät	Ignitor	Ignitor	12	Quantity
Stück/VE	Piece/box	Piezas/caja	61167	ANSI
ANSI-Nr.	ANSI-No.	No.-ANSI	73/23/EEC	IEC
IEC Norm	IEC Norm	IEC Norma	61167	CE-EC
EG Konformität	EG Conformity	CE Conformidad	131613	DIN EN
			45013-KRQ	VDE Reg.-Nr.
VDE Zertifikat	VDE Certificat	VDE Certificado		ISO 9001
Qualitäts System	Quality system	Sistema de calidad		
Anmerkungen	Remarks	Notas		

Information in our Catalogue, Data sheet and Price list are subject to technical and formal changes without prior notice. Operating values and dimensions are valid with the usual slight deviations