



HVLT 250

Halogen-Metaldampf Lampe

Metal halide lamp

Lámpara halógena de vapor de mercurio

Lampentyp	Lamp type	Tipo de lámpara	HVLT 250	ASTRALUX
Artikel-Nr.	Part-No.	No.-Parte	A345-251860	Ordering code
Leistung	Power	Potencia	250	W
Spannung	Arc voltage	Tensión	130	V
Strom	Current	Corriente	2,15	A
Lichtstrom	Luminous flux	Flujo luminoso	21000	lm
Lichtausbeute	Luminous efficacy	Eficiencia luminosa	84	lm/W
Farbtemperatur	Colour temperatur	Temperatura de color	4000	°K (CCT)
Optisches Zentrum	Light center	Centro óptico	158+-5	mm (LCL)
Farbwiedergabe	Color rendering	Nivel de reproducción cromática	65	Ra (CRI)
			2B	DIN 5035
Lebensdauer	Rated life	Duración/vida útil	10000	Hrs.
Glaskörper	Bulb	Ampolla/bulbo	tubular	
Typ	Type	Tipo	hard	
Ausführung	Finish	Acabo	clear	
Sockel	Cap/base	Casquillo/base	E40	
Abmessungen	Dimension	Dimensiones	diameter 46	mm ØD
			length 257	mm L (MOL)
			weight 180	g
Brennstellung	Burning position	Posición de funcionamiento	universal	
Kondensator	Capacitor	Condensador	22,5	µF/50Hz
Vorschaltgerät	Control gear	Balasto	required	
Zündgerät	Ignitor	Ignitor	required	
Stück/VE	Piece/box	Piezas/caja	49	Quantity
ANSI-Nr.	ANSI-No.	No.-ANSI	61167	ANSI
IEC Norm	IEC Norm	IEC Norma	73/23/EEC	IEC
EG Konformität	EG Conformity	CE Conformidad	61167	CE-EC
			131613	DIN EN
VDE Zertifikat	VDE Certificat	VDE Certificado	45013-KRQ	VDE Reg.-Nr.
Qualitäts System	Quality system	Sistema de calidad		ISO 9001
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