



## MVLI 500

### Mischlichtlampe

### Blended light lamp

### Lámpara de luz mixta

Lampentyp	Lamp type	Tipo de lámpara	MVLI 500	ASTRALUX
Artikel-Nr.	Part-No.	No.-Parte	A220-502875	Ordering code
Leistung	Power	Potencia	500	W
Spannung	Arc voltage	Tensión	240	V
Strom	Current	Corriente	2,2	A
Lichtstrom	Luminous flux	Flujo luminoso	14000	lm
Lichtausbeute	Luminous efficacy	Eficiencia luminosa	28	lm/W
Farbtemperatur	Colour temperatur	Temperatura de color	3400	°K (CCT)
Optisches Zentrum	Light center	Centro óptico	na	mm (LCL)
Farbwiedergabe	Color rendering	Nivel de reproducción cromática	50	Ra (CRI)
			3	DIN 5035
Lebensdauer	Rated life	Duración/vida útil	6000	Hrs.
Glaskörper	Bulb	Ampolla/bulbo	elliptical	
Typ	Type	Tipo	2, hard	
Ausführung	Finish	Acabo	phosphor coated	
Sockel	Cap/base	Casquillo/base	E40	
Abmessungen	Dimension	Dimensiones	diameter 122	mm ØD
			length 290	mm L (MOL)
			weight 260	g
			universal	
Brennstellung	Burning position	Posición de funcionamiento	na	µF/50Hz
Kondensator	Capacitor	Condensador	not required	
Vorschaltgerät	Control gear	Balasto	not required	
Zündgerät	Ignitor	Ignitor	not required	
Stück/VE	Piece/box	Piezas/caja	12	Quantity
ANSI-Nr.	ANSI-No.	No.-ANSI		ANSI
IEC Norm	IEC Norm	IEC Norma	73/23/EEC	IEC
EG Konformität	EG Conformity	CE Conformidad	SF19/98	CE-EC
				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