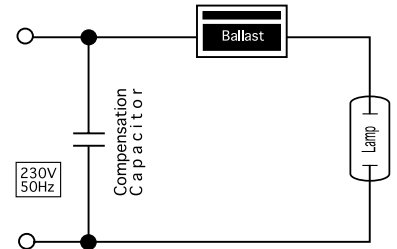


MVL 50 Standard

Quecksilberdampf-Hochdrucklampe

High pressure mercury vapor lamp

Lámpara de vapor de mercurio en alta presión



Lampentyp	Lamp type	Tipo de lámpara	MVL 50	ASTRALUX
Artikel-Nr.	Part-No.	No.-Parte	A020-052430	Ordering code
Leistung	Power	Potencia	50	W
Spannung	Arc voltage	Tensión	100	V
Strom	Current	Corriente	0,61	A
Lichtstrom	Luminous flux	Fluyo luminoso	1750	lm
Lichtausbeute	Luminous efficacy	Eficiencia luminosa	35	lm/W
Farbtemperatur	Colour temperatur	Temperatura de color	4000	°K (CCT)
Optisches Zentrum	Light center	Centro óptico	na	mm (LCL)
Farbwiedergabe	Color rendering	Nivel de reproducción cromática	47	Ra (CRI)
			3	DIN 5035
Lebensdauer	Rated life	Duración/vida útil	10000	Hrs.
Glaskörper	Bulb	Ampolla/bulbo	elliptical	
Typ	Type	Tipo	1, soft	
Ausführung	Finish	Acabo	phosphor coated	
Sockel	Cap/base	Casquillo/base	E27	mm ØD
Abmessungen	Dimension	Dimensiones	diameter 56	mm L (MOL)
			length 130	g
			weight 50	
			universal	
Brennstellung	Burning position	Posición de funcionamiento	required	µF/50Hz
Kondensator	Capacitor	Condensador	7	
Vorschaltgerät	Control gear	Balasto	not required	
Zündgerät	Ignitor	Ignitor	24	Quantity
Stück/VE	Piece/box	Piezas/caja	na	ANSI
ANSI-Nr.	ANSI-No.	No.-ANSI	60188	IEC
IEC Norm	IEC Norm	IEC Norma	73/23/EEC	CE-EC
EG Konformität	EG Conformity	CE Conformidad	60188	DIN EN
			132014	VDE Reg.-Nr.
VDE Zertifikat	VDE Certificat	VDE Certificado	45013-KRQ	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