


Spannung: 235V  
 Voltage: 235V  
 Leistung: 750W  
 Wattage: 750W  
 Farbtemperatur: 1750K  
 Color temperature: 1750K  
 Brennlage: vertical  
 Burning position: vertical  
 mittl. Lebensdauer: 5000h  
 Average lifetime: 5000h  
 Sockel: LirU (Litze PTFE isoliert, Farbe weiß, rechtwinklig angeschlagen, Keramik, u-förmig)  
 Base: LirU (leadwire PTFE insulated, color white, rectangularly connected, ceramic, u-type)

Vert.: USHIO D, MAM

Allgemeintoleranzen ISO 2768-m		Form und Lage Toleranz ISO 2768 - H	Technische Änderungen vorbehalten		Maßstab: 1:1	1-13-0020/schem. Kundenzg./305042
Winkel	0,5 bis 6 6 bis 30 30 bis 120 120 bis 400		subject to be changed without prior notice		Artikelnr.: 305042	
±30'	±0,1 ±0,2 ±0,3 ±0,5					
Index	Änderung	Datum	Name	Datum	Name	Bezeichnung:  XIR/HD-750/18-235-LirU/1200/310-785/715
				Bearb. 07.11.05	Mohr	
				Gepr. 22.09.09	SEH	
				Norm 22.09.09	AK	
b	Litzen, OAL	16.09.09	MS	 <b>BLV</b> Licht- u. Vakuumtechnik GmbH Münchner Str. 10 85643 Steinhöring www.blv-licht.com Tel. 08094/906-0; Fax 08094/906-111		Zeichnungsnr.: 1-13-0020-08-0515
a	Litzenlängen	09.01.06	MS			
Alle Rechte vorbehalten! Vervielfältigung, auch nur Auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung von BLV				Format DIN A4		