

Load chart for 50% Neon + 50% Argon filled tubes (Hg required) for 100% neon deduct approximately 20%

EUROPEAN STANDARD (in electric meters)

TYPE	Ø mm 8	Ø mm 10	Ø mm 12	Ø mm 15	Ø mm 18	Ø mm 20	Ø mm 25
25 mA							
2525	2	2,5	3	3,5			
5025	4,5	5,5	6	7,5			
9025	9	10	10,5	12			
50 mA							
2050				3	3,5	4	4,5
4550				6,5	7	7,5	9,5
6550				9,5	10,5	11,5	13
100 mA							
2100				3	3,5	4	4,5
3100				4,5	5	5,5	7,5
4100				6	6,5	7,5	9
INVERTORS D.C. INPUT							
3020	3	3,3	3,5	4,6			
4020	4,1	4,4	4,7	6,2			
MINI BLAU							
990/20	1	1,2	1,5	1,8			
990/40			1,5	1,8	2,1		
990/60				1,8	2,1	2,3	
990/80					2,1	2,3	2,5
TWIN BLAU							
2x990/20	2x1	2x1,2	2x1,5	2x1,8			
2x990/40			2x1,5	2x1,8	2x2,1		
SLIM LAMPS							
	Maximum						
2120	3x72" or 96T8						
2820	4x72" or 96T8						
990/250	2x72" or 96T12						
500/500	1x72" or 96T12						

Rating at 220V - 240 - 50/60Hz

NON EUROPEAN STANDARD (in electric meters)

30 mA							
3030	2	2,5	3	3,5			
6030	4,5	5,5	6	7,5			
11030	9	10	10,5	12			
60 mA							
2060				3	3,5	4	4,5
5060				6,5	7	7,5	9,5
7560				9,5	10,5	11,5	13

Rating at 220V - 240 - 50/60Hz

UL LISTED MODELS (figures expressed in feet)

30 mA							
5030	8	12	16	20			
11030	24	28	31	34			

Rating 110-120V - 50/60 Hz UL Listed models E193557

I valori riportati nella tabella di portata (indicativi) sono in metri elettrici, piedi per i modelli con marchio UL, e non devono essere superati. Sottrarre 50 cm (12 inches) per ogni coppia di elettrodi. I diametri non indicati nella tabella non sono ammessi. Non collegare milliamperometri, potrebbero essere danneggiati e riportare valori non veritieri.

Die unten aufgeführte Tabelle gibt eine Übersicht des Spannungsbedarfes in elektrischen Metern, die Länge für die UL Modelle ist in Fuß angegeben. Bitte addieren Sie 50 cm pro Elektrodenpaar. Durchmesser die nicht in der Tabelle aufgeführt sind dürfen mit dem Modell auch nicht betrieben werden. Bitte benutzen Sie für die Strommessung keine standard Milliamperemeter, benutzen Sie Modelle die für Hochfrequenz geeignet sind.

The above Load charts are given (approximately) in electric meters, feet for UL listed models, and must not be exceeded. Deduct 50 cm (12 inches) for each pair of electrodes. The diameters, not indicated in the chart, are not allowed. Do not connect milliamperemeters, they can be damaged and measurements may be untrue.

Los valores en la tabla de carga están en metros (pie para los modelos UL), son aproximados y no deben ser superados. Deducir 50 cm cada pareja de electrodos. Los diámetros que no están indicados en la tabla no pueden ser empleados. No conectar milliamperímetros por que pueden arruinarse y dar valores no correctos.

Les valeurs qui sont indiquées dans le tableau de charge (indicatives) sont en mètres électriques, pieds pour le modèles avec marque UL. Déduire, 50 cm (12 inches) pour chaque couple de électrodes. Autre diamètres ne sont pas permit. Ne pas connecter un milliamperemètre, il peut être defectueux et donner des valeurs fausses.

Os valores indicados na tabela de Carga (indicativos) estão em metros electricos, os pés para modelos a marca UL, e não devem ser excedidos. Deduza 50 cm (12 inches) por cada par de electrodos. Não controlar com o milliamperimetro porque podem ser danificados e as medidas podem ser não correto.