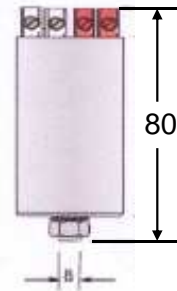




**ACCENDITORE PER LAMPADE
A SCARICA NEI CIRCUITI SERIE.**

Via Madonna 20/A
Tel. 0545 31830
Telefax 0545 32306
e-mail: cem@remca.it
sito: www.remca.it



Codice	AC - TLT	
Per lampade	H.Q.I. e H.P.S.	70 ÷ 400
Tensione di picco	KV.	4,5 Max.
Corrente max.	A.	4,6
Tensione alimentazione	V.	240 ÷ 280
Frequenza	Hz.	50 / 60
Impulsi per semiciclo	N°.	≥ 3
Impulso > ampiezza	μsec.	≥ 1
Posizione impulso	°	60 ÷ 90 / 240 ÷ 270
Carico capacitivo	pF.	20 ÷ 50
Perdite	W.	2,6
Temperatura di lavoro	°C.	- 25... + 90
Peso	gr.	190
Classe II . Protettore termico.		
Morsetto a vite 4 poli sez.mm ² 2,5 in nylon-vetro.		
Codulo di fissaggio M 8 x 10.		
Contenitore in alluminio.		
Completamente incapsulato in resina epossidica.		
Norme : EN 60927 + A1+ A2 EN 61347-1-2 EN 61347-1		

