



**Convertitore DC/AC RAPID  
START per tubi UVC**

**Electronic Ballast DC/AC RAPID  
START for UVC tubes**

I convertitori di questa serie sono alimentatori elettronici DC/AC ad alto rendimento che consentono l'accensione dei tubi UVC lineari T5/G5, direttamente dalla corrente continua senza accessori esterni. Sono protetti con un fusibile interno, contro l'inversione di polarità in ingresso e contro le sovratensioni.

Tutti i nostri convertitori sono sviluppati in accordo alle direttive Europee.

**Caratteristiche tecniche / Technical data**

Potenza / Power	15W max
Alimentazione / Supply	24 or 12Vdc
Frequenza di lavoro / Work frequency	≈ 32kHz
Lampade alimentabili / Supplied lamps	1 or 2 x 4/6W T5/G5 Linear UVC tubes Tipo Philips TUV 4 o 6W G5
Accensione / Injection	Rapid start
Rendimento / Efficiency	> 70%
Protezioni / Protections	Soppressore di transienti /Transient suppressor (Transil) Diodo contro invers. polarità / Against polarity inversion Fusibile sul pcb / Fuse
Temp. operativa / Operative temp.	-25 ÷ +70°C
Connessioni / Connections	Morsetti a vite/Screw terminal blocks or Faston 6,3mm
Contenitore / Box	Metallico in alluminio IP20 / Metal case
Dimensioni / Dimensions (L,W,H). :	168 x 40 x 27 mm mm
Peso / Weight	≈ 175 gr. / grams
Codice / Code	RB20.TU8.AF1: 24Vdc RB20.TU8.AF2: 12Vdc