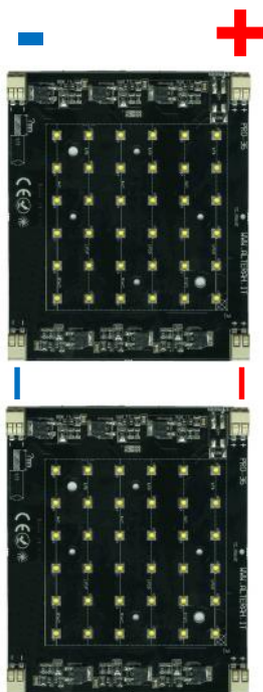




24V



		Flux current at PR36656_Q 450mA	Flux current at PR361006_Q 700mA	Flux current at PR361726_Q 1000mA
Super Bianco Caldo Super Hot White 2700K	PR36—62Q	8064	8964	11952
Bianco Caldo Warm White 3000k	PR36—63Q	8064	8964	11952
Bianco Neutro Neutral White 4000k	PR36—64Q	8064	10512	14076
Bianco Freddo Cool White 5000k	PR36—65Q	8064	10512	14076
Massimo assorbimento di potenza Maximum input power	W	65	100	144
Tensione di alimentazione Nominal input Voltage	Vdc	24	24	24
Massima temperatura ambiente Maximum ambient temperature	°C	70	70	70
Indice di resa cromatica Color rendering index	CRI	80	80	80
Durata media Estimated life time	h	> 50.000 (con ta<70°C)		
Scariche elettrostatiche ESD	Kv	5,0		
Fissaggio Fixing	Biadesivo o meccanico			
Dimensioni (solo modulo) Dimensions (only module)	mm	124X105		
Paese di origine Country of origin		Italia Italy	Italia Italy	Italia Italy

Le caratteristiche dei prodotti possono essere soggette a modifiche senza preavviso / Specification and dimensions subject to change without prior notice

Note legali : I dispositivi a semiconduttore in generale possono generare malfunzionamenti a causa della loro intrinseca sensibilità elettrica e la vulnerabilità allo stress fisico. E' responsabilità del compratore, quando utilizza i prodotti ALTERAH conformarsi alle norme di sicurezza per l'intero sistema, e per evitare situazioni in cui un malfunzionamento o il guasto di tali prodotti ALTERAH potrebbe causare una perdita di vita umana, lesioni o danni alla proprietà. Pertanto, mentre progettate i Vostri sistemi, Vi preghiamo di accertarVi che i prodotti ALTERAH verranno utilizzati entro specificati intervalli operativi elencati in questo datasheet o in documentazione ALTERAH riguardo lo stesso prodotto e più recente. I prodotti descritti in questo documento sono soggette alle leggi di cambio e a quelle del commercio estero. Le informazioni contenute nel presente documento vengono presentate solo come una guida per le applicazioni dei nostri prodotti. Nessuna responsabilità viene assunta da ALTERAH per eventuali violazioni della proprietà intellettuale o altri diritti di terzi che possono derivare dal suo uso. Nessuna licenza viene concessa implicitamente o comunque sotto qualsiasi proprietà intellettuale o altri diritti di ALTERAH o di altri.

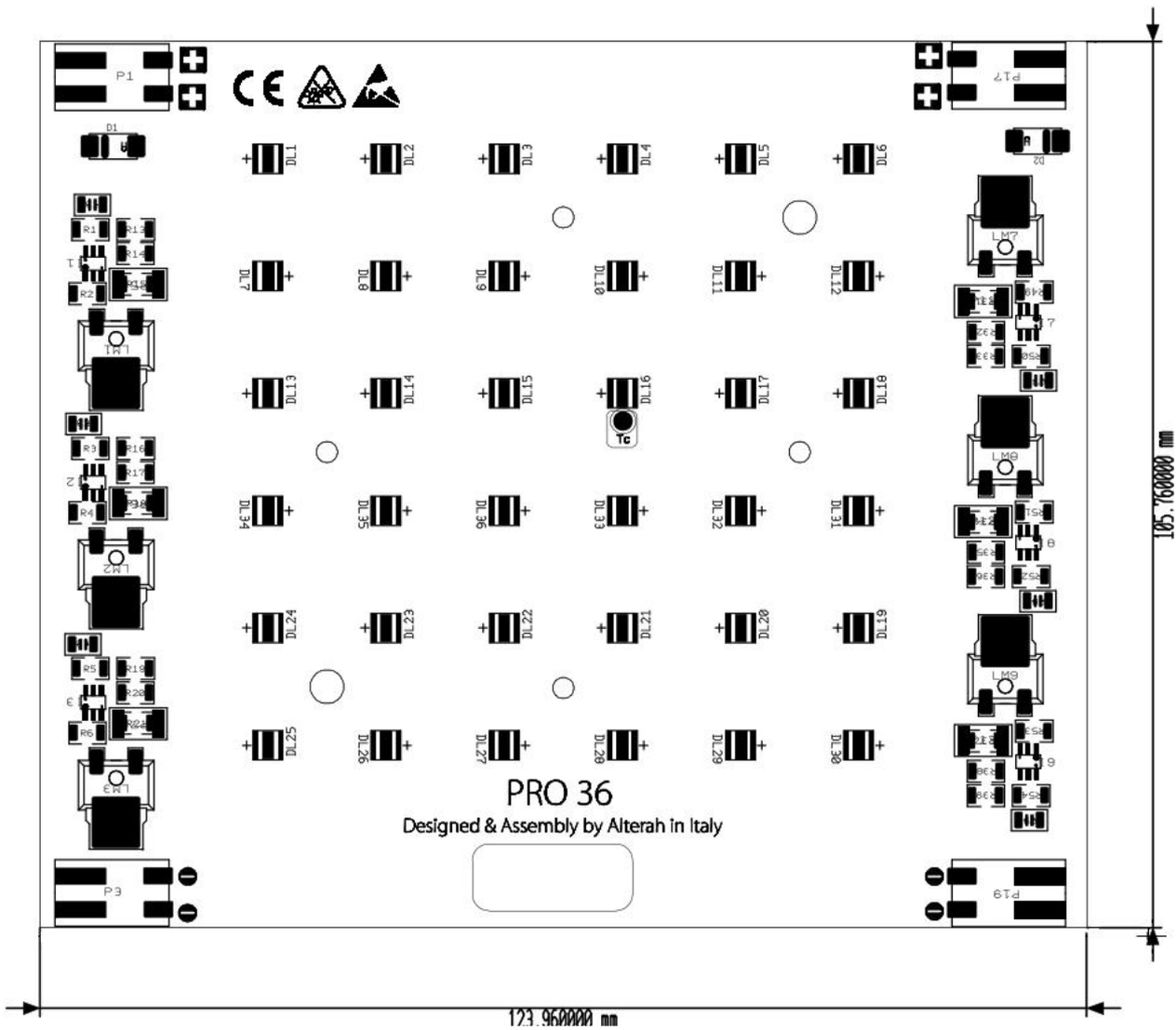
Specification and dimensions subject to change without prior notice.

Legal note: Semiconductor devices in general can malfunction or fail due to their inherent electrical sensitivity and vulnerability to physical stress. It is the responsibility of buyer, when utilizing ALTERAH products, to comply with the standards of safety in making a safe design for the entire system, and to avoid situations in which a malfunction or failure of such ALTERAH products could cause loss of human life, bodily injury or damage to property. In developing your designs, please ensure that ALTERAH products are used within specified operating ranges as set forth in the most recent ALTERAH products specifications. The products described in this document are subject to the foreign exchange and foreign trade laws. The information contained herein is presented only as a guide for the applications of our products. No responsibility is assumed by ALTERAH for any infringements of intellectual property or other rights of the third parties which may result from its use. No license is granted by implication or otherwise under any intellectual property or other rights of ALTERAH or others. The information contained herein is subject to change without notice.





24V



**ACCESSORI / ACCESSORY**

			<p><b>Riflettore / Reflector</b> Sono richieste viti per il fissaggio crews used to secure it</p> <p><b>COD. A</b></p>

