



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Tridonic

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

### Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
<a href="#">P/N: 22185214 Type: PC 1x36 T8 PRO Ip</a>	PC 1x36 T8 PRO sl 220-240V 50/60/0 Hz
<a href="#">22185219</a>	Alimentatore elettronico
<a href="#">86458601</a>	
<a href="#">ZRM 4.5-ES/C / 12307</a>	accenditore
<a href="#">87500089</a>	Accenditore
<a href="#">P/N: 24138923 Type: DALI USB</a>	Modulo Interfaccia PC DALI - USB
<a href="#">PC 2x14-28 T5</a>	Alimentatore elettronico TOP ip
<a href="#">ZRM 20-ES/B</a>	accenditore Tridonic per lampade ad alogenuri metallici
<a href="#">22176712 / RS232 PS/S</a>	
<a href="#">22185109 PCA 2x28/54 T5 EXCEL one4all Ip</a>	Zavorra controllata da processore con y II all'interno
<a href="#">(22176495) TE-0060 BASIC 111</a>	Trasformatore elettronico
<a href="#">P/N: 87500088 Type: ZRM 6-ES/CT</a>	Accenditore sovrapposto
<a href="#">22185327 Tridonic DALI XC</a>	
<a href="#">22185166 / PC 2x54 T5 TOP Ip</a>	Zavorra FL
<a href="#">22185209 PC 1x80 T5 PRO Ip</a>	Uscita fissa elettronica
<a href="#">9305 SIB 530-250</a>	Ballast 250W per MH / lampade NAV
<a href="#">22176186 / PC 2/14-35/49/54 T5 PRO-M Ip</a>	Ballast digitale
<a href="#">22176186</a>	Alimentatore elettronico
<a href="#">89899826</a>	MS 54/80 - T5 BASIC 6
<a href="#">ZRM 20-ES/B 400 (20826425)</a>	Accenditore / Ignitor - Overlay digitale
<a href="#">ZRM 20-ES/B 400 ULAG</a>	Ignitor / Ignitor - Overlay digitale
<a href="#">HSP15223221</a>	
<a href="#">7714 SI 530-250 TS</a>	
<a href="#">22185105 / PCA 1x35/49/80 T5 EXCEL one4all Ip</a>	Zavorra
<a href="#">22185250 PCA</a>	
<a href="#">22154332 Dali-PCDS</a>	
<a href="#">P/N: 28000441 Type: DALI PCD 1-300 one4all</a>	oscuratore
<a href="#">22185226 / PC 2x36 T8 TOP sl</a>	
<a href="#">P/N: 22185098 Type: PCA 2x80 T5 ECO Ip</a>	
<a href="#">28000093</a>	
<a href="#">89818655</a>	
<a href="#">28001253 / LCA 100W 24V one4all SC PRE</a>	Driver LED
<a href="#">PC 2x36W T8 PRO</a>	
<a href="#">PC 3/4x14 T5 PRO</a>	
<a href="#">P/N: 89818662 Type: EM 34B BASIC</a>	Unità di illuminazione di emergenza
<a href="#">OGLS 400W</a>	Vorschaltgerät

Prodotto	Descrizione
<a href="#">ZRM 6-ES/CT</a>	Accenditore a sovrapposizione con spegnimento automatico
<a href="#">28000005 / DALI x/e-touchPANEL 02</a>	Unità operativa e di controllo
<a href="#">DLA G1 100mm 1000LM 830 R SNC</a>	
<a href="#">DLA G1 100mm 1000LM 840 R SH SNC</a>	
<a href="#">28001092</a>	
<a href="#">DLA G1 150mm 2000LM 840 R SH SNC</a>	
<a href="#">87500446</a>	LED driver
<a href="#">89818556 / EM 33A BASIC</a>	
<a href="#">P/N: 89899951 Type: EM 33A MINI BASIC</a>	
<a href="#">87500259 / PC 2x36 T8 TEC</a>	Alimentatore elettronico EVG
<a href="#">89818662</a>	
<a href="#">22176000 / PC 1x18-24 BASIC sI</a>	
<a href="#">P/N: 89899950 Type: EM 34A MINI BASIC</a>	Unità di alimentazione per illuminazione di emergenza
<a href="#">P/N: 22176408, Type: PC 1/2x26-42 TC PRO</a>	zavorra
<a href="#">86458250 / PCI 1x035 pcb B011</a>	Reattore elettronico digitale
<a href="#">89800084</a>	Pacco batteria Ni-Cd TBS 3DH4-0T4-SP34 3.6v 4.0Ah
<a href="#">89800085 \ NICD 4A 50</a>	
<a href="#">PC 3/4x18 T8 TOP Ip</a>	
<a href="#">PC 3/4x14 T5 PRO Ip</a>	Zavorre FL
<a href="#">P/N: 89899886 Type: PC 2X35 - 6 T5 COMBO LP</a>	
<a href="#">P/N: 89899698 Type: ACCU - NICD C 6A STICK</a>	
<a href="#">P/N: 89899890 Type: PC 2X54 - 6 T5 COMBO LP</a>	
<a href="#">24034323</a>	
<a href="#">86458342 PCI 0070 FOX B011</a>	Alimentatore per lampade ad alogenuri metallici
<a href="#">87500320</a>	Autista
<a href="#">87500257</a>	zavorra
<a href="#">86457898</a>	Tridonic Fox Digital Ballast elettronico 70W CDMT
<a href="#">22176002</a>	Ballast elettronico
<a href="#">28001716</a>	Modulo di controllo DALI XC
<a href="#">24138923</a>	DALI - Modulo di interfaccia PC USB
<a href="#">P/N: 87500214 Type: PC 4X14 T5 TEC LP</a>	Alimentatore elettronico serie PC TEC per lampadine T5
<a href="#">28000211</a>	
<a href="#">28000661 / LCA 100W 250-700mA one4all Ip PRE</a>	Alimentatore
<a href="#">OGLIS 1000W 140 220-240/60 140B194</a>	
<a href="#">P/N: 28001716 Type: DALI XC</a>	
<a href="#">P/N: 22176405 Type: PC 1/2x9-13 TC PRO</a>	
<a href="#">86453116</a>	dispositivo operativo a LED a tensione costante
<a href="#">87500463</a>	Driver LED
<a href="#">basicDIM ILD 5DPI 14f</a>	Modulo di controllo compatto con sensore di luce ambientale e sensore di movimento
<a href="#">86458401</a>	Ripetitore DALI
<a href="#">PCA 1/36 ECO</a>	
<a href="#">PCA 1x36 T8 PRO</a>	
<a href="#">P/N: 22185156 Type: PC 2x54 T5 PRO Ip</a>	
<a href="#">20560905</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">P/N: 89895960 Type: ACCU - NICD 3A STICK 1X3</a>	
<a href="#">P/N: 89800089 Type: ACCU - NICD 4A 55</a>	cellula
<a href="#">P/N: 89818655. Type: EM33B BASIC</a>	Modulo di illuminazione di emergenza
<a href="#">P/N: 87500194 LCI 35W 350/500/1050mA TEC C – 10,15</a>	autista
<a href="#">87500570</a>	Autista
<a href="#">P/N: 22185128 Type: PCA 1x26-57 TC EXCEL one4all</a>	
<a href="#">LCBI 15W 350mA BASIC PH-CUT SR ADV</a>	
<a href="#">P/N: 28000897 Type: DALI MSensor 02 5DPI 41f</a>	
<a href="#">P/N: 28000895 Type: DALI MSensor 02 5DPI 41rc</a>	
<a href="#">P/N: 28000896 Type: DALI MSensor 02 5DPI 41w</a>	
<a href="#">P/N: 28000894 Type: DALI MSensor 02 5DPI 41rs</a>	
<a href="#">P/N: 28000647</a>	telecomando
<a href="#">PC 3/4x14 T5 PRO Ip (22185211)</a>	
<a href="#">22185220 / PC 3/4x14 T5 TOP Ip</a>	
<a href="#">28000700</a>	Alimentatore LED
<a href="#">28000701</a>	
<a href="#">22185228</a>	zavorra
<a href="#">28000310</a>	zavorra
<a href="#">22185164 / PC 2x49 T5 TOP LP</a>	zavorra
<a href="#">28000031</a>	zavorra
<a href="#">89800109</a>	zavorra
<a href="#">22185166</a>	zavorra
<a href="#">28000043</a>	zavorra
<a href="#">P/N: 87500081 Type: ZRM 2.5-ES/C</a>	Accenditore
<a href="#">22185216</a>	zavorra
<a href="#">22185154</a>	
<a href="#">87500084 / ZRM 12-ES/C</a>	
<a href="#">P/N: 89121840 Type: OGLS 400 C044W 220-240/50 060V150</a>	
<a href="#">28000041 obsolete</a>	
<a href="#">P/N: 89805250 Type: PC 1x36-33 COMBO</a>	PC Tridonic
<a href="#">Art. Nr. 22185223 ( Type: PC 1x36 T8 TOP sl )</a>	uscita fissa elettronico
<a href="#">87500605</a>	
<a href="#">28001663 / LCA 60 W 24 V one4all SC PRE</a>	convertitori
<a href="#">28001437 / LCA 150W 24V one4all SC PRE</a>	
<a href="#">P/N: 22185218 Type: PC2x58 T8 PRO sl</a>	
<a href="#">28001124</a>	
<a href="#">28001132</a>	
<a href="#">P/N: 22185120 Type: PCA 1x26-57 TC ECO XitecII</a>	
<a href="#">ZRM 4.5-ES/C</a>	accenditore sovrapposizione digitale
<a href="#">28000655 / LCA 50W 100-400MA ONE4ALL LP PRE</a>	Alimentatore
<a href="#">P/N: 28000039 Type: PCA 2x36 T8 ECO Ip xitec II</a>	Alimentatore elettronico

Prodotto	Descrizione
<a href="#">P/N: 87500191 Type: LCI 20W 700mA TEC SR</a>	convertitore
<a href="#">P/N: 89800178 Type: EM converterLED BASIC 103 50V</a>	
<a href="#">P/N: 22185128 Type: PCA 1x26-57 TC EXCEL one4all xitec II</a>	
<a href="#">P/N: 22185221 Type: PC 3/4x24 T5 TOP Ip</a>	
<a href="#">P/N: 89899928 Type: PC 2x18-4 TC COMBO</a>	
<a href="#">P/N: 89899677 Type: Pack-NiCd 4C 89800334</a>	
<a href="#">P/N: 22185220 Type: PC 3/4x14 T5 TOP Ip</a>	
<a href="#">P/N: 22185166 Type: PC 2x54 T5 TOP Ip 89800206</a>	
<a href="#">P/N: 28001071 Type: LCA 60W 350-1050mA one4all C PRE OTD 28001074</a>	
<a href="#">22176407 / PC 1/2x18 TC PRO</a>	
<a href="#">P/N: 89899928 Type: PC 2x18-4 TC COMBO 220-240V</a>	
<a href="#">P/N: 24166311 Type: LCI 005/0350 E020</a>	
<a href="#">P/N: 87500192 Type: LCI 35W 350mA TEC C PC258 T8 Pro</a>	
<a href="#">Art.Nr.: 87500573</a>	
<a href="#">28001662 / LCA 35W 24V one4all SC PRE 28001663</a>	autista
<a href="#">28001437</a>	autista
<a href="#">28000045</a>	ballast elettronico
<a href="#">89800453</a>	PC 2/36 T8 Industry
<a href="#">28000876 (alt: 86458559)</a>	Alimentazione elettrica
<a href="#">P/N: 28000413 Type: LCU 96W 24V SR TOP 89899890</a>	DRIVER
<a href="#">PC 3/4x18 T8 TOP Ip (22185228) 22176077</a>	Alimentatore elettronico ad alta frequenza
<a href="#">22176078</a>	PC 1/30 T8 PRO
<a href="#">P/N: 22185210 Type: PC 2x80 T5 PRO Ip 28000412</a>	PC 2/30 T8 PRO
<a href="#">P/N: 22185227 Type: PC 2x58 T8 TOP sl 28000047</a>	Alimentatore LED tensione costante
<a href="#">89818556</a>	Modulo
<a href="#">20820138</a>	
<a href="#">28002773</a>	Batteria NiCd 3A 55
<a href="#">LC 15/350/43 fixC SC SNC2 (87500729)</a>	autista
<a href="#">P/N: 22185108 Type: PCA 1x28/54 T5 EXCEL one4all Ip Xitec II 28000713</a>	driver led a corrente costante
<a href="#">28000690 LC</a>	
<a href="#">P/N: 89899611, Type: EM14BBASIC-TR</a>	gruppo di emergenza per apparecchio

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">28002470 / LC 165W 400-700MA FLEXC LP ADV</a>	Driver LED a corrente costante
<a href="#">87500336</a>	LED driver
<a href="#">22185157 / PC 1x14-35W T5 TOP lp</a>	alimentatore elettronico
<a href="#">87500386</a>	autista
<a href="#">P/N: 22185209 , Type: PC 1x80 T5 PRO lp</a>	Zavorra
<a href="#">28002302</a>	
<a href="#">28001073</a>	
<a href="#">28000690 / LC 100W 250-700mA flexC lp EXC</a>	driver led a corrente costante
<a href="#">22185217 / PC 2x36 T8 PRO sl</a>	Ballast elettronico
<a href="#">PCA 1x18/24 TCL EXCEL one4all c ,(Art.Nr. 22185251)</a>	elctronic ZAVORRA
<a href="#">28001108</a>	SPINA DI RESISTENZA I-SELECT 2
<a href="#">28001036</a>	
<a href="#">28000657</a>	zavorra
<a href="#">87500621</a>	Driver Led attuale
<a href="#">87500733</a>	autista LC LED 25/500/43
<a href="#">87500735</a>	autista LC LED 25/700/36
<a href="#">87500737</a>	autista LC LED 30/500/54
<a href="#">28002417</a>	Sürücü LC 100W / 24V BDW SC PRE
<a href="#">87500734</a>	autista LC 25/600/42 FIXC SC SNC2
<a href="#">28000672</a>	drive
<a href="#">28001571</a>	drive
<a href="#">28000674</a>	drive
<a href="#">28001253</a>	drive
<a href="#">28001570</a>	drive
<a href="#">28000676</a>	drive
<a href="#">28000675</a>	drive
<a href="#">28000667 / LCA 60W 900-1750mA one4all C PRE</a>	drive
<a href="#">28000665</a>	Sürücü LCA 25W 350-1050MA one4all C PRE
<a href="#">22185209</a>	Alimentatore elettronico
<a href="#">87500774</a>	
<a href="#">87500629</a>	Autista
<a href="#">87500559</a>	Autista
<a href="#">87500566</a>	alimentatore
<a href="#">87500838</a>	Autista
<a href="#">87500835</a>	Autista
<a href="#">89800206 / EM 06 PRO G2</a>	kit di conversione di emergenza
<a href="#">22185226</a>	Alimentatore elettronico
<a href="#">22185096</a>	ZAVORRA
<a href="#">89800108</a>	Unità kit base
<a href="#">22185225</a>	
<a href="#">28002746 / SLE G7 17mm 5000lm FASHION H EXC</a>	Moduli LED
<a href="#">22185121</a>	
<a href="#">87500256 / PC 2x18 T8 TEC</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">22185102</a>	
<a href="#">22185237 / DALI-RM/S 4x10A</a>	
<a href="#">89800308</a>	
<a href="#">89800459</a>	Tubo fluorescente
<a href="#">22185107 / PCA 2x80 T5 EXCEL one4all Ip xitec II</a>	
<a href="#">22185099</a>	
<a href="#">22185100</a>	
<a href="#">22185097</a>	zavorra
<a href="#">28000037</a>	
<a href="#">28000035</a>	
<a href="#">22185095 / PCA 2x14/24 T5 ECO Ip</a>	
<a href="#">89818236</a>	MODULO DI EMERGENZA E ZAVORRA
<a href="#">Art.Nr.28000706 (LC 25W 350-1050mA flexC SC EXC)</a>	Driver LED
<a href="#">28000694 (LC 25W 350-1050mA flexC C EXC)</a>	
<a href="#">28000695 (LC 45W 500-1400mA flexC C EXC)</a>	
<a href="#">28000707(LC 45W 500-1400mA flexC SC EXC)</a>	
<a href="#">22185214</a>	
<a href="#">28002469</a>	
<a href="#">28002494</a>	
<a href="#">22 176 107</a>	Avviatore elettronico compatto per lampade fluorescenti con uscita fissa Tridonic PC TC PRO
<a href="#">p/n: 28000538; Type: LCI 100W 350mA-900mA</a>	
<a href="#">P/N: 87500921, Type: LC 20W 100-1050mA 44V o4a NF SR EXC3</a>	Driver LED
<a href="#">PCA 2x80 T5 ECO Ip</a>	
<a href="#">PCA 2x21/39 T5 ECO Ip</a>	
<a href="#">PC 2x36 T8 TOP sl 22185226</a>	reattori
<a href="#">28002091 / ACCU-NiMH 2.2Ah 6A</a>	
<a href="#">28002383 / SPD 10kV CE SNC</a>	Protezione da sovratensioni
<a href="#">89800687</a>	driver/inverter per luci di emergenza
<a href="#">28000666</a>	Autista
<a href="#">PC 4/14 T5 Ar.N:22 068 976</a>	
<a href="#">Type LC 40W 900mA fixC C SNC \ 87500560</a>	Autista
<a href="#">20296024 / OGL 250 W 30 220-240/50 030A084</a>	
<a href="#">OGLIS 250W 40 230-250/50 040A094 TP</a>	
<a href="#">20820138 / OGLS 400W 60 220-240/50 060A114TP</a>	
<a href="#">20296030 / OGL 400 W 40 220240/50 040A094</a>	
<a href="#">28003210 / LC 14W 250-350MA FLEXC R ADV2</a>	Alimentatore
<a href="#">PC 1/58 T8 TOP SL</a>	
<a href="#">p/n: 28000936; Type: 5DPI 14rc</a>	Sensore M
<a href="#">24138830 / PC 1x5-16 W BASIC</a>	alimentatore elettronico
<a href="#">LC 10/250/40 fixC SC SNC2 (87500795)</a>	
<a href="#">LC 35/200-350/121 flexCC Ip SNC3 (28003376)</a>	Alimentatore

Prodotto	Descrizione
<a href="#">P/N: 28003377, Type: LC 50/200-350/170 flexCC Ip SNC3</a>	Driver LED
<a href="#">22176000 / PC 1x18-24W BASIC sI</a>	
<a href="#">28001807</a>	Alimentatore
<a href="#">OGL 1000W 120</a>	
<a href="#">28002238</a>	
<a href="#">20880891</a>	zavorra
<a href="#">Art.N: 24138831</a>	Alimentatore elettronico PC4-13
<a href="#">87500507 / PC 1/36 TCL PRO</a>	Alimentatore elettronico
<a href="#">28002300</a>	convertitore a corrente costante
<a href="#">22185148 \ PC 2x14-35 T5 PRO Ip</a>	Zavorra ad alta frequenza
<a href="#">28001911 / LCA 100W 350-1050mA 2xDt8 Ip PRE</a>	PRE LED DIVER
<a href="#">28000673 / LCA 10W 150-400mA one4all SC PRE</a>	Driver LED
<a href="#">87500225 \ LCI 35W 700mA</a>	Convertitore LED
<a href="#">28001953</a>	
<a href="#">87500747</a>	
<a href="#">28000672 / LCA 45W 500-1400mA one4all SR PRE</a>	
<a href="#">87500781 LC 38/700/54 fixC Ip SNC2</a>	
<a href="#">87500089 / ZRM 12-ES/CT</a>	accenditore
<a href="#">28001847 / DALI Interface RS232 PS/S</a>	
<a href="#">PCA 2/26 TCD ECO/22084752</a>	
<a href="#">LC 25W 350-600mA</a>	Alimentatore: Impuls; LED; 25W; 27÷44VDC; 350÷600mA; 198÷264VAC; IP20
<a href="#">28001920</a>	Driver LED a tensione costante da 35 W 24 V
<a href="#">89603341</a>	
<a href="#">87500717 / LCO 90/200-1050/165 o4a NF C EXC3</a>	driver led
<a href="#">28000876 / DALI PS2</a>	alimentatore
<a href="#">87500744 / LC 40/900/45 FIXC SC SNC2</a>	
<a href="#">28000882 / DSI-V/T</a>	CONTROLLO LUX
<a href="#">22185100 / PCA 2x28/54 T5 ECO Ip Y II</a>	
<a href="#">28002103 / LLE FLEX G1</a>	Modulo LED
<a href="#">28000022 \ DALI Touchpanel 02</a>	
<a href="#">24166012</a>	adattatore di rete X-touchPanel
<a href="#">P/N: 28002774, Type: Accu-NiCd 5A 55</a>	cellula
<a href="#">89800564/21346035</a>	Convertitore EM
<a href="#">22185217 – PC236T8PRO-TR</a>	
<a href="#">87500716</a>	Driver LED
<a href="#">87500274</a>	LED Treiber
<a href="#">87500283</a>	
<a href="#">87500578 / LC 10W 500mA fixC C SNC</a>	driver a corrente costante per l'installazione degli apparecchi
<a href="#">87500509 / PC 1/55 TCL PRO</a>	
<a href="#">87500447 / LC50W 700mA fixC Ip SNC</a>	
<a href="#">P/N: 28001250, Type: LCA 75W 250-550mA</a>	Alimentatore LED
<a href="#">89800563</a>	Driver LED di emergenza, convertitore EM
<a href="#">P/N: 87500083, Type: ZRM 6-ES/C</a>	



<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">89800649</a>	Convertitore LED
<a href="#">87500995</a>	Driver LED
<a href="#">89800650</a>	Convertitore EM
<a href="#">87500921 / LC 20W 100-1050mA 44V o4a NF SR EXC3</a>	Driver LED
<a href="#">PC 124T5PRO LP (22 087 891)</a>	
<a href="#">PC154T5PRO LP (22 176 140)</a>	
<a href="#">28000683</a>	driver led
<a href="#">28002487 / LC 40W 900mA fixC SC ADV</a>	
<a href="#">PCA236T8ECO-TR</a>	
<a href="#">87500797</a>	Autista
<a href="#">87500728</a>	
<a href="#">89800574</a>	
<a href="#">28003431 SLE G7</a>	
<a href="#">28002087</a>	
<a href="#">28002306</a>	Alimentazione
<a href="#">87500726 / LC 50/250-400/140 o4a Ip ADV</a>	
<a href="#">20569782 / OMBIS 35 B103W 230-250/50 035A097T</a>	zavorra
<a href="#">PC 1x18W T8 TEC / 87500255</a>	
<a href="#">28000674 / LCA 17W 250-700mA one4all SC PRE</a>	Autista
<a href="#">87500994</a>	Driver lineari
<a href="#">87500994 LC 50/200-350/170 flexC Ip SNC4</a>	
<a href="#">P/N:87500766 , Type: LC 50/1200/42 fixC SC SNC2</a>	autista
<a href="#">28002465 / LC 38W 250-350mA flexC Ip ADV</a>	Zavorra
<a href="#">28002269 / DALI-PCD 1-300 one4all G2</a>	Regolatori di fase e sezione
<a href="#">HF118-24L TRI</a>	
<a href="#">28002214</a>	gestione dell'illuminazione
<a href="#">28002496 / LC 20W 350/500/700mA flexC SR ADV</a>	autista
<a href="#">89800645 / EM converterLED PRO 305 MH/LiFePO4 250V</a>	Emergenza autonoma
<a href="#">89800574 / EM converterLED BASIC 203 NiCd/NiMH 250V</a>	Driver LED per illuminazione di emergenza per test manuali
<a href="#">87500782 / LC 57/1050/54 FIXC LP SNC2</a>	
<a href="#">87500095 / ZRM 12-ES/C 400</a>	Accenditore standard
<a href="#">28000510</a>	Alimentatore LED
<a href="#">28000508</a>	Alimentatore LED
<a href="#">87500467 / LC 65W 700mA fixC Ip SNC</a>	Alimentatore per illuminazione a led
<a href="#">28002053 / LCI 150W 325-1050mA 300V o4a sl PRE</a>	Autista
<a href="#">28002467 / LC 71W 250-350mA flexC Ip ADV</a>	Autista
<a href="#">22088937 PC 2/18 TCD PRO</a>	
<a href="#">87500258 PC 1x36 T8 TEC</a>	
<a href="#">4014001</a>	zavorra
<a href="#">87500757</a>	alimentatore
<a href="#">87500087 / ZRM 4.5-ES/CT</a>	Accenditore digitale a sovrapposizione con timer

Prodotto	Descrizione
<a href="#">89800558</a>	Unità di controllo dell'illuminazione di emergenza EM convert
<a href="#">LC50W100</a>	Alimentatore LED
<a href="#">P/N: 28004411, Type: LC 55/350-1050/54 flexC NF h16 EXC4</a>	Autista
<a href="#">P/N: 87500607, Type: LC 75W 350MA FIXC LP SNC</a>	alimentatore
<a href="#">DFX 530-18 (7727.)</a>	Alimentatore elettr.
<a href="#">24166332 / LCU 150/12 E020 120-240V</a>	Driver LED
<a href="#">LC 25/350/71 fixC SC SNC2 (87500732)</a>	
<a href="#">28002474 / LC 57W 800-1050mA flexC Ip ADV</a>	Driver LED a corrente costante per l'installazione di apparecchi di illuminazione
<a href="#">28000681</a>	alimentatore
<a href="#">87500292</a>	Profilo superiore basso
<a href="#">TBS 4SCH1-5T4-SP34 / 89899692</a>	Pacco batteria
<a href="#">OGLI 2000W 160</a>	
<a href="#">28002475</a>	
<a href="#">87500665</a>	
<a href="#">87500666</a>	
<a href="#">137946HTC</a>	
<a href="#">89805272</a>	
<a href="#">913713028266</a>	
<a href="#">913713028366</a>	
<a href="#">1x21/39 T5 ECO Ip 22185101</a>	
<a href="#">P/N: 87500851, Type: LC 85/1200</a>	Driver LED
<a href="#">89800385</a>	Batteria per illuminazione di emergenza
<a href="#">LC 60W 24V SC SNC</a>	
<a href="#">28000201 / LCI 65w 150mA-400mA TOP Ip</a>	
<a href="#">28003375 / LC 25/200-350/70 flexCC Ip SNC3</a>	Alimentatore
<a href="#">28000660 / LCA 75W 900-1800mA one4all Ip PRE</a>	driver LED
<a href="#">P/N: 22176211, Type: PCA 3X14/24 T5 Eco Ip</a>	reattore elettronico
<a href="#">87500668</a>	
<a href="#">BCS49.1FX-11/220-240</a>	
<a href="#">Accu NiCd 4A 50</a>	
<a href="#">28001808</a>	
<a href="#">89603037</a>	
<a href="#">87501098</a>	
<a href="#">28002924</a>	
<a href="#">22185216 / PC 2x18 T8 PRO Ip</a>	
<a href="#">87500831</a>	
<a href="#">89800092</a>	
<a href="#">28002416</a>	Alimentatore LED
<a href="#">87500752</a>	Alimentatore
<a href="#">28001983</a>	
<a href="#">87500783, Type: LC 75/1400/54 fixC Ip SNC2</a>	Alimentatore a commutazione LED

Prodotto	Descrizione
<a href="#">28004038 / LCI 150W 250-1050mA pD NF h28 PRE4</a>	Oscuramento lineare industriale
<a href="#">AD822 28003557</a>	
<a href="#">LC 35W 24V SC SNC2</a>	
<a href="#">28000039 / PCA 2X36W T8 ECO IP</a>	Zavorra
<a href="#">HF-P 249 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC</a>	
<a href="#">913713034166</a>	
<a href="#">89800432 / EM powerLED ST FX 103 SR NiCd 45W 50V</a>	Driver LED combinato per illuminazione di emergenza
<a href="#">PACK-NiCd 4D</a>	Pacco batteria
<a href="#">4350000</a>	
<a href="#">4345000</a>	
<a href="#">87500726 / LC 50W 250-400mA 140V o4a Ip ADV</a>	alimentatore
<a href="#">AD148 28003377 LC 50/200-350/170 flexCC Ip SNC3</a>	
<a href="#">28004618/ LED-Driver LC 40W 75-400mA 230V bDW NFC h16 PRE4</a>	Alimentatore LED
<a href="#">DALI XC G3 CWM 30 DA2</a>	Modulo di controllo
<a href="#">AB516 28005113 LC 75/350-550/216 flexCC Ip SNC4e</a>	Alimentatore LED
<a href="#">PC 1x38 - 34 HO DD COMBO / 89899933</a>	
<a href="#">28000705</a>	Zavorra LED
<a href="#">LC 25/500/43 fixC SR SNC2 / 87500751</a>	
<a href="#">LLE G2 ( 28002916 )</a>	
<a href="#">LLE G2 ( 28002913 )</a>	
<a href="#">28004119 / LC 10/200-350/29 flexC Ip SNC4</a>	Driver lineare
<a href="#">89805277</a>	Interruttore di prova
<a href="#">87500832 / LCO 90/200-1050/165 pD+ NF C PRE3</a>	Driver LED
<a href="#">AD820 28003555 LCO 75W 200-1400mA flexC 0-10V NF L SNC3</a>	
<a href="#">ELTR04625</a>	
<a href="#">28002472</a>	Driver LED LC 19W 250-350mA FlexC Ip ADV
<a href="#">22 176 169</a>	Zavorra
<a href="#">23568729/Elpro ELB DALI T8 2X36W (QTIDAL - 20009012</a>	
<a href="#">87500826</a>	Alimentatore LED