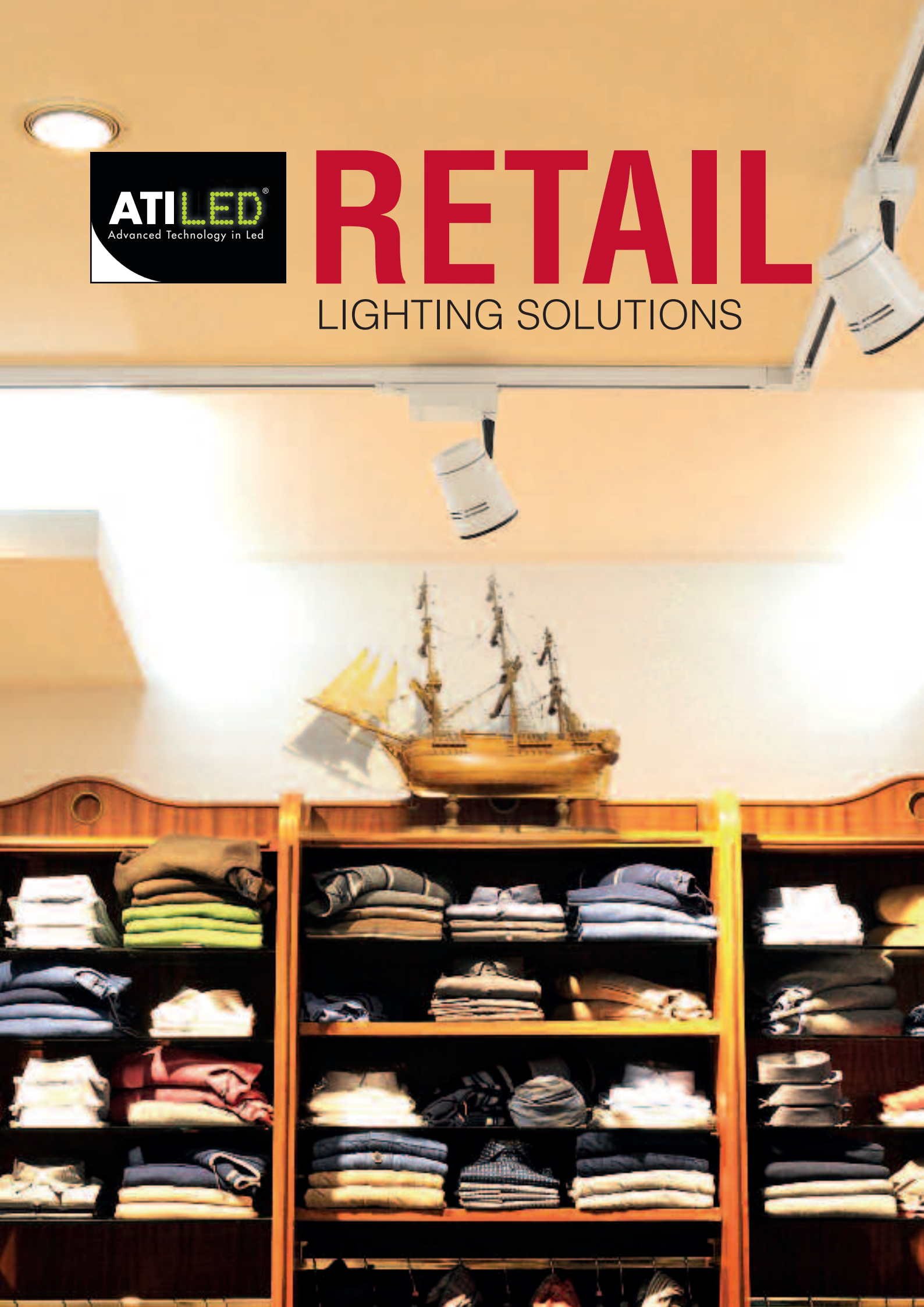




RETAIL

LIGHTING SOLUTIONS







Il risparmio energetico è diventata una necessità. L'energia utilizzata per l'illuminazione è la voce più importante della vostra bolletta energetica.

Le sorgenti tradizionalmente utilizzate (alogene e ioduri metallici) emettono raggi infrarossi e ultravioletti che danneggiano la merce esposta.

Con le nostre soluzioni Led garantiamo una sostituzione rapida e non invasiva dei punti luce esistenti ed una riduzione dei consumi superiore al 50% permettendovi, da subito, di trasformare un costo in profitto.

Energy saving is now a must. The energy used for lighting is the most important item of your energy bill.

The traditional sources used (halogen and metal halide lamps) emit infrared and ultraviolet rays that damage the merchandise.

With our led solutions we guarantee a fast and non-invasive replacement of the existent spot light with a reduction of more than 50% of consumption, allowing you to convert right away this cost into a profit.



Negozi abbigliamento sportivo Torre del Greco



LAMPADE UTILIZZATE/LAMPS USED

<p>ARIAL</p> 	<p>6684 ARIAL Incasso/Recessed Struttura/Frame Bianco/White Temperatura colore/Color temperature Warm White 105lm/w@85°C - 1900lm Natural White 110lm/w@85°C - 2000lm</p>	<p>Alimentazione / Power supply Potenza tot. ass. / Total absorbed power Driver / Driver Tipo di raffreddamento / Type of cooling Temp. ambiente di funzionamento Operating ambient temp. Tipo di garanzia / Warranty type</p>	<p>220-240V AC 20W Incluso / Included Passivo / Passive -10° +50°C Garanzia 5 anni Warranty 5 years</p>
<p>EAGLE</p> 	<p>6674 EAGLE Binario/Track Struttura/Frame Bianco/White - Alluminio/Aluminium Temperatura colore/Color temperature Warm White 120lm/w@85°C - 2500lm Natural White 130lm/w@85°C - 2700lm Ottica/Optic 30° - 45°</p>	<p>Alimentazione / Power supply Potenza tot. ass. / Total absorbed power Driver / Driver Tipo di raffreddamento / Type of cooling Temp. ambiente di funzionamento Operating ambient temp. Tipo di garanzia / Warranty type</p>	<p>220-240V AC 38W Incluso / Included Passivo / Passive -10° +50°C Garanzia 5 anni Warranty 5 years</p>
<p>PERTH</p> 	<p>6666 PERTH Incasso/Recessed Struttura/Frame Bianco/White - Alluminio/Aluminium Temperatura colore/Color temperature Warm White 120lm/w@85°C - 2500lm Natural White 130lm/w@85°C - 2700lm Ottica/Optic 30° - 45°</p>	<p>Alimentazione / Power supply Potenza tot. ass. / Total absorbed power Driver / Driver Tipo di raffreddamento / Type of cooling Temp. ambiente di funzionamento Operating ambient temp. Tipo di garanzia / Warranty type</p>	<p>220-240V AC 38W Incluso / Included Passivo / Passive -10° +50°C Garanzia 5 anni Warranty 5 years</p>

ESEMPIO DI INSTALLAZIONE/INSTALLATION EXAMPLE

	prima/before	dopo/after
numero punti luce number of lighting spot	300	300
tipologia type	CDM-T 70W	Eagle 38W
ore accensione giornaliere daily operating hours	8	8
giorni di accensione annui yearly operating hours	300	300
consumo KW/h giornalieri daily consumption Kw/h	210	91,2
consumo KW/h annui yearly consumption Kw/h	63000	27360
costo annuo energia elettrica per illuminazione* electricity yearly cost for lighting**	€ 12.600,00	€ 5.472,00
RISPARMIO annuo costi per energia elettrica yearly COST SAVING for electricity		€ 7.128,00
RISPARMIO annuo costi energia per condizionamento yearly energy COST SAVING for air conditioning		€ 3.700,00
RISPARMIO annuo costi di manutenzione yearly maintenance COST SAVING		€ 2.400,00
totale RISPARMIO ANNUO total YEARLY SAVING		€ 13.228,00

* ipotizzando un costo medio energia elettrica tutto compreso di € 0,2 al KW

**assuming an average cost of electricity all inclusive to € 0,2 for each KW

Risparmio energia 57% - Rientro investimento 21 mesi / 57% energy saving - investment return in 21 months



ATILED by FABAS LUCE S.p.A. - Via Luigi Talamoni, 75 • 20861 Brugherio (MB) Italia
 Tel. +39.039.890.69.1 • +39.039.214.22.06 (r.a.) Fax +39.039.214.22.08 - www.fabasluce.it



CAM005