



# PHARMADE

LIGHTING SOLUTIONS







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

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.*

*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.*

Farmacia Cormons Portici (Na)



## LAMPADE UTILIZZATE/LAMPS USED

### ARIAL



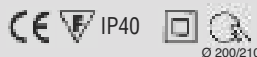
**6684 ARIAL** Incasso/Recessed

**Struttura/Frame**  
Bianco/White

**Temperatura colore/Color temperature**  
Warm White 105lm/w@85°C - 1900lm  
Natural White 110lm/w@85°C - 2000lm

**Alimentazione / Power supply**  
**Potenza tot. ass. / Total absorbed power**  
**Driver / Driver**  
**Tipo di raffreddamento / Type of cooling**  
**Temp. ambiente di funzionamento**  
Operating ambient temp.

**220-240V AC**  
**20W**  
**Incluso / Included**  
**Passivo / Passive**  
**-10° +50°C**  
**Garanzia 5 anni**  
Warranty 5 years



### ARIAL DARK



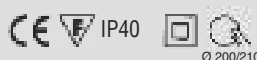
**6722 ARIAL DARK** Incasso/Recessed

**Struttura/Frame**  
Bianco/White

**Temperatura colore/Color temperature**  
Warm White 105lm/w@85°C - 1900lm  
Natural White 110lm/w@85°C - 2000lm

**Alimentazione / Power supply**  
**Potenza tot. ass. / Total absorbed power**  
**Driver / Driver**  
**Tipo di raffreddamento / Type of cooling**  
**Temp. ambiente di funzionamento**  
Operating ambient temp.

**220-240V AC**  
**20W**  
**Incluso / Included**  
**Passivo / Passive**  
**-10° +50°C**  
**Garanzia 5 anni**  
Warranty 5 years



## ESEMPIO DI INSTALLAZIONE/INSTALLATION EXAMPLE

	prima/before	dopo/after
numero punti luce number of lighting spot	50	50
tipologia type	2x26 Fluorescente compatta basso consumo	arial 20W led
ore accensione giornaliere daily operating hours	9	9
giorni di accensione annui yearly operating days	300	300
consumo KW/h giornalieri daily consumption Kw/h	26	9
consumo KW/h annui yearly consumption Kw/h	7800	2700
costo annuo energia elettrica per illuminazione* electricity yearly cost for lighting**	€ 1.560,00	€ 540,00
<b>RISPARMIO annuo costi per energia elettrica</b> <b>yearly COST SAVING for electricity</b>		<b>€ 1.020,00</b>
<b>RISPARMIO annuo costi energia per condizionamento</b> <b>yearly energy COST SAVING for air conditioning</b>		<b>€ 544,00</b>
<b>RISPARMIO annuo costi di manutenzione</b> <b>yearly maintenance COST SAVING</b>		<b>€ 250,00</b>
<b>totale RISPARMIO ANNUO</b> <b>total YEARLY SAVING</b>		<b>€ 1.814,00</b>

\* 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 66% - Rientro investimento 18 mesi / 66% energy saving - investment return in 18 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



CAM003