

Kit retrofit:

l'innovazione nella tradizione

E' un sistema pensato per **riqualificare l'illuminazione cittadina**, dei parchi e dei centri storici.

Il kit viene montato all'interno delle lanterne artistiche **conservandone il valore storico e culturale** ma raggiungendo l'obiettivo di **efficientare le città rendendole moderne**.

Il KIT si integra all'armatura esistente, **senza comportare modifiche strutturali**, permette una **rapida installazione** e una facile manutenzione.

La soluzione consente di trasformare le ormai obsolete sorgenti tradizionali in sorgenti ad **alto risparmio a LED** preservando l'armatura e con un **investimento minimo**.



Nuova sorgente a LED ad alto risparmio in continuità con lo stile cittadino

È caratterizzato da 3 configurazioni ottiche e 4 temperature di colore per **adattarsi alle diverse esigenze installative**. Temperature più fredde per esigenze di **modernizzazione** e temperature più calde dove si cerca di conservare l'aspetto caratteristico dei **centri storici**.

Il kit è disponibile nella versione singola e nella **VERSIONE DOPPIA** per i contesti in cui sono richiesti **flussi luminosi maggiori**.



Migliore qualità della luce



Più sicurezza negli ambienti urbani



Perfettamente integrato al contesto storico



Conveniente in termini di risparmio energetico e impatto ambientale



modulo alloggiabile all'interno di apparecchi d'illuminazione artistici



possibilità di avere moduli doppi per flussi maggiori

Caratteristiche tecniche:

- Il corpo illuminante è progettato per **durare nel tempo** e per ospitare le **innovazioni tecnologiche future**
- Flussi fino a 5500 lm per modulo
- **Efficienza** fino a 145 lm/W
- **Ottiche asimmetriche, simmetriche e rosimmetriche**
- **Varie opzioni di CCT (2200, 2700, 3000, 4000 K)**
- **Classe d'isolamento I e II**
- **Surge 6/10 kV (10/10 kV opzionale)**

Codice	N° Moduli	Flusso	Potenza (W)	Efficienza (lm/W)
KIT00A0PI****A12	1	2292	19	119
KIT00B0PI****A12	1	3021	22	138
KIT00B3PI****A12	1	4107	30	139
KIT00B6PI****A12	1	5017	38	132
KIT00C3PI****A12	1	6814	56	121
KIT00C5PI****A24	2	7616	54	142
KIT00D0PI****A24	2	9089	66	137

**** 00ME ottica asimmetrica, 00T2 ottica asimmetrica, 0VSM ottica simmetrica

* arianna

light looking forward



* arianna
light looking forward



Via dell'Industria, 17/A - 35028 Piove di Sacco (PD) Italia

Tel. +39 049 73 89 920

Fax +39 049 73 89 924

P.I. 04387780283

infoitalia@ariannaed.com

www.ariannaed.com

illuminazione stradale e urbana

KIT RETROFIT

l'innovazione nella tradizione

