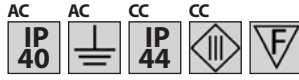




# Arik 2



Alimentazione  
Supply current  
Courant d'alimentation  
Stromversorgung  
Corriente de alimentación

Potenza  
Power  
Puissance  
Bestuekung  
Potencia

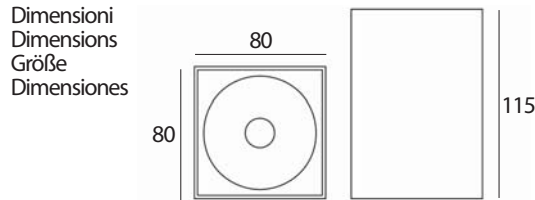
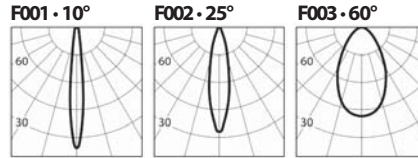
**350/500 mA (CC)**  
**220..240 VAC (AC)**

**1W (350 mA)**  
**2W (500 mA)**

Cablaggio: **in serie (versione CC)**  
Wiring: **series (version CC)**  
Câblage: **en série (version CC)**  
Verkabelung: **in Serie (Version CC)**  
Cableado: **en serie (versión CC)**

Temperatura colore / Flusso luminoso  
Color Temperature / Luminous flux  
Température couleur / Flux lumineux  
Farbtemperatur / Leuchtenlichtstrom  
Temperatura de color / Flujo luminoso

**HW 2700K 89 · 128 lm (350mA - 500mA)**  
**WW 3000K 93 · 133 lm (350mA - 500mA)**  
**NW 4200K 103 · 154 lm (350mA - 500mA)**  
**CW 6000K 114 · 165 lm (350mA - 500mA)**



Esempio • Sample • Exemple • Beispiel • Ejemplo

## AS2121AC

2W • Bianco • 60° • WW • 220..240VAC  
White  
Blanc  
Weiß  
Blanco

Costruzione del codice  
Code construction  
Construction du code produit  
Bau der Produkt-Code  
Construcción del código de producto



## AS X X X X X

**Potenza**  
Power  
Puissance  
Bestuekung  
Potencia

- 1** 1W
- 2** 2W

**Finitura**  
Finishing  
Finitions  
Oberflächenfinish  
Acabados

- 1** Bianco • White • Blanc  
Weiß • Blanco
- 2** Grigio • Grey  
Gris • Grau
- 5** Nero • Black • Noir  
Schwarz • Negro

**Apertura di fascio**  
Beam angle  
Angle de faisceau  
Strahlwinkel  
Ángulo del haz

- 0** 10°
- 1** 25°
- 2** 60°

**Temperatura colore**  
Color Temperature  
Température couleur  
Temperaturabhängige Farbe  
Temperatura de color

- 0** HW
- 1** WW
- 2** NW
- 3** CW
- 6** Blu • Blue • Bleu  
Blau • Azul
- 7** Verde • Green • Vert  
Grün
- 8** Rosso • Red • Rouge  
Rot • Rojo

**Alimentatore**  
Driver  
Alimentation  
Netzteile  
Alimentación

- CC** Remoto • Remote • À distance  
Fern • Remota
- AC** A bordo • Onboard • À bord  
An Bord

La gamma di apparecchi a plafone Arik combina una geometria minimale ad una qualità meccanica ed ottica di alto livello. Con una notevole semplicità di installazione, si presta ad applicazioni che vanno dal segnapasso all'illuminazione d'accento di elementi espositivi o di dettagli architettonici.

The Arik surface range of luminaires combines minimal geometry with a high quality mechanical and optical quality. It is remarkably easy to install and suitable for applications ranging from spotlight for accent lighting display elements or architectural details

La gamme d'appareils à plafond Arik associe une géométrie minimale à une qualité mécanique et optique de haut niveau. Grâce à sa remarquable simplicité d'installation, elle se prête aux applications allant du luminaire à l'éclairage d'accentuation d'éléments d'exposition ou de détails architecturaux.

Die Arik Plafonds verbinden eine minimale Geometrie mit höchster mechanischer Qualität und Lichtleistung. Mit einfacher Montage, für verschiedenste Anwendungen geeignet, von der Signalleuchte bis hin zur effektvollen Beleuchtung von Ausstellungsstücken oder architektonischen Details.

La gama de aparatos de plafón Arik combina una geometría mínima con una calidad mecánica y óptica de alto nivel. Con una notable sencillez de instalación, se presta a aplicaciones que van desde la luz indicadora de paso hasta la iluminación de realce de elementos expositivos o de detalles arquitectónicos.

**Alimentatori  
Drivers  
Alimentateurs  
Netzteile  
Alimentadores**

solo per la versione CC  
only for CC version  
uniquement pour la version DC  
nur für CC-Version  
sólo para la versión de CC

**350 mA**

non dimmerabili  
non-dimmable  
nicht dimmbar  
no regulable

**AL1035** (1...11)

IP  
20

**AL1037** (1...16)

sec. protection

IP  
20

**AL1034** (1...11)

IP  
20

**AL9011** (1...12)

IP  
67

dimmerabili  
dimmable  
dimmbar  
regulable

**AL4000** (1...12)

PUSH 1..10V

IP  
20

**AL4051** (1...12)

DALI

IP  
20

**AL4053** (1...12)

PUSH IGBT-TRIAC

IP  
20

**500 mA**

non dimmerabili  
non-dimmable  
nicht dimmbar  
no regulable

**AL1077** (1...6)

IP  
20

**AL1084** (1...11)

sec. protection

IP  
20

**AL1074** (1...7)

IP  
20

**AL9051** (1...10)

IP  
67

dimmerabili  
dimmable  
dimmbar  
regulable

**AL4010** (1...12)

PUSH 1..10V

IP  
20

**AL4151** (1...12)

DALI

IP  
20

**AL4153** (1...12)

PUSH IGBT-TRIAC

IP  
20