

26  
Watt

IP 40

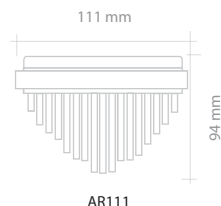
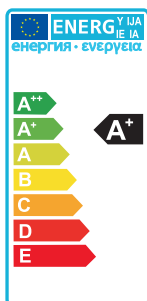
CRI&gt;80



EMC



ta -20° ÷ +40°C



AR111

**Spot a LED di potenza - AR111**

- Alimentazione corrente costante 0,7A con driver PUL042 o FB330
- Si adatta in sedi per lampadina dicroica AR111 Ø 111mm con retro aperto
- Disponibile anche con convertitore sul cavo 24V DC (U224)
- Riflettore interno wide 45° o super wide 70°
- Disponibile nei colori ANSI 2700K, 3000K e 4000K

**High Brightness LED spot - AR111**

- Powered at 0,7A with PUL042 or FB330 driver
- Suitable for being built in standard Ø111mm AR111 downlights with open back.
- 24V DC version (U224) available, with converter cartridge
- Fitted with built-in reflector 45° wide or super wide 70° optic
- Available in ANSI white colours 2700K, 3000K and 4000K

**High Brightness LED-Spot - AR111**

- Speisung: 0,7A mit PUL042 oder FB330 Led Konverter
- Für Einbau in Ø111mm AR111 Einbaustrahler geeignet (Rückseite offen)

- Ausführung 24VDC (U224) mit zusätzlichem Kabelkonverter
- Mit Innerreflektor Wide 45° oder mit 70° Super Wide verfügbar
- Verfügbar in ANSI Farben 2700K, 3000K und 4000K

**Spot à LED de puissance - AR111**

- Alimentation à courant constant 0,7A avec convertisseur PUL042 ou FB330
- Adaptable aux ampoules dichroïques AR111, Ø111mm avec arrière ouvert
- Disponible aussi avec convertisseur 24V DC sur le câble (U224)
- Réflecteur interne large 45° ou extra large 70°
- Disponible en couleurs ANSI 2700K, 3000K et 4000K

**Foco a LED de potencia - AR111**

- Alimentación 0,7A con convertidor PUL042 y FB330
- Adaptable en las lámparas para bombillas dicroicas AR111, Ø 111mm con el posterior libre
- Disponible version 24VDC (U224)
- Reflector interno wide 45° o superwide 70°
- Disponible en colores ANSI 2700K, 3000K y 4000K

Part number	ANSI K	Lumen Typ.	Beam	Lux at 1 m	I (typ.)	V (typ.)	W (typ.)	Ø	Standard Size
A40U22627SW0	2700K	3340	Superwide 70°	1815	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22627W00	2700K	3340	Wide 45°	2400	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22630SW0	3000K	3380	Superwide 70°	1935	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22630W00	3000K	3380	Wide 45°	2565	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22640SW0	4000K	3482	Superwide 70°	2050	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22640W00	4000K	3482	Wide 45°	2785	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22650SW0	5000K	3585	Superwide 70°	2155	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22650W00	5000K	3585	Wide 45°	3000	700 mA	37V	26W	111 mm	AR111
A40U22427SW0	2700K	3340	Superwide 70°	1815	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111
A40U22427W00	2700K	3340	Wide 45°	2400	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111
A40U22430SW0	3000K	3380	Superwide 70°	1935	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111
A40U22430W00	3000K	3380	Wide 45°	2565	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111
A40U22440SW0	4000K	3482	Superwide 70°	2050	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111
A40U22440W00	4000K	3482	Wide 45°	2785	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111
A40U22450SW0	5000K	3585	Superwide 70°	2155	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111
A40U22450W00	5000K	3585	Wide 45°	3000	1100 mA	24V	26W	111 mm	AR111