

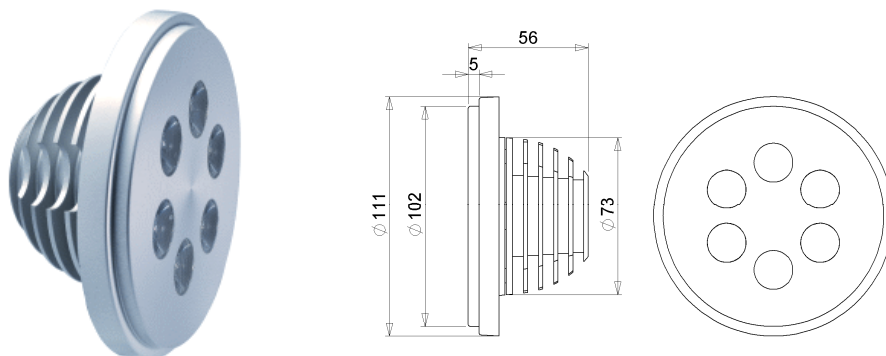
## AR-06

Gamma prodotto:

AR-06 -350/700mA

AR-06 12Vac

AR-0612/24dc



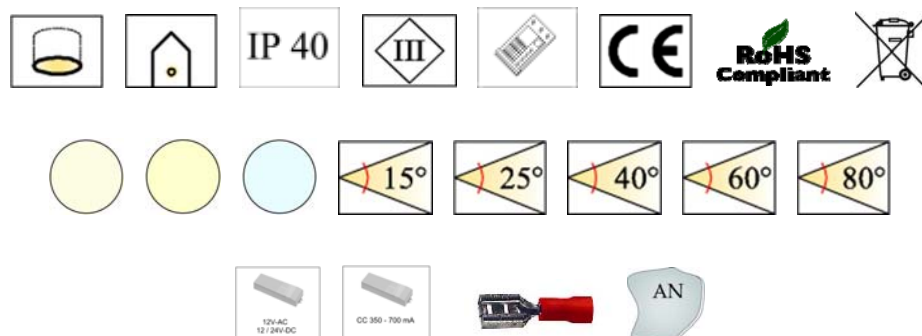
## Descrizione:

Proiettore a sei led di forma circolare con ottiche fisse per montaggio ad incasso  
Compatibile con i portalampe progettati per le lampade alogene AR111.

**Campi d'utilizzo:** Illuminazione generale d'interni, illuminazione di oggetti presenti su scaffali e vetrine

Accessori disponibili:

- Supporto orientabile circolare in alluminio satinato con ghiera per fissaggio, completo di molle per installazione a controsoffitto.
- Supporto orientabile quadrato in alluminio satinato con ghiera per fissaggio, completo di molle per installazione a controsoffitto.
- Supporto doppio orientabile quadrato in alluminio satinato con ghiera per fissaggio, completo di molle per installazione a controsoffitto.
- Supporto triplo orientabile quadrato in alluminio satinato con ghiera per fissaggio, completo di molle per installazione a controsoffitto.



## Specifiche tecniche:

**Numero led:**

- 6 Led CREE XR/XP-E

**Potenze nominali:**

- 350mA 7.2W
- 500mA 10,5W
- 700mA 14.4W
- 12Vac 9.5W
- 12Vdc 10.5W

**Tipologia di led applicabili:**

- Bianco caldo WW 3200°K
- Bianco neutro IW 4500°K (su richiesta)
- Bianco freddo CW 6500°K

**Ottiche secondarie disponibili:**

- Ottica fascio stretto 15°
- Ottica fascio stretto 25°
- Ottica fascio medio 40°
- Ottica fascio largo 60°
- Ottica fascio largo 80°

**Corpo del proiettore:**

- Lega di alluminio

**Finitura:**

- Anodizzazione naturale

**Terminale:**

- CC 350/700mA filo 250mm

**Alimentazione:**

- CC 350/700mA driver non compreso
- 12Vac con scheda driver
- 12/24Vdc con scheda driver

**Tipologia di collegamento:**

- CC 350/700mA Collegamento in serie

**Ulteriori caratteristiche:**

- Apparecchio in classe di isolamento III

## Note per l'installazione:

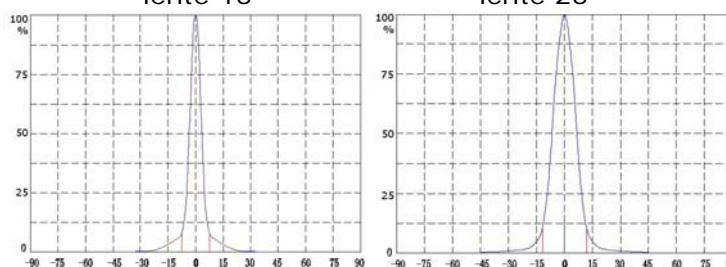
- Il prodotto deve essere fissato tramite supporto a controsoffitto di tipo standard.
- Nell'installazione su controsoffitto in cartongesso si raccomanda di prevedere un adeguato ricircolo interno d'aria.

Alimentatori in corrente costante:

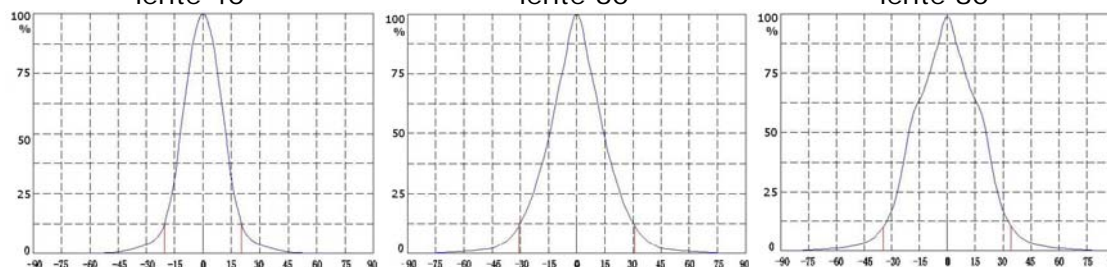
Alim.	N.max. Proiett.	Tipologia	Codice Prodotto	Note
350mA	1/2	Standard	LD220350.3	Collegando 2 proiettori si ha una leggera riduzione del flusso luminoso
350mA	2/3	Standard	LD220350.10	Collegando 3 proiettori si ha una leggera riduzione del flusso luminoso
350mA	4	Standard	LD220350.15	
350mA	5	Resinato	LD220350.18R	
700mA	4	Resinato	LD220700.35R	
700mA	5	Resinato	LD220700.36R	
350-500-700mA	4-4-2/3	Dimmerabile	LD220350.15dim	Collegando 3 proiettori a 700mA si ha una leggera riduzione del flusso luminoso

Dati fotometrici:

Diagrammi validi solo su proiettori con vetro trasparente  
lente 15°                      lente 25°



lente 40°                      lente 60°                      lente 80°








		OTTICA 15°		OTTICA 25°		OTTICA 40°		OTTICA 60°		OTTICA 80°	
			LUX		LUX		LUX		LUX		LUX
BC 3200°K 350 mA	mt 1,00	282	4012	407	2565	645	1006	840	641	1242	334
	mt 2,00	564	1003	814	641	1290	252	1680	160	2484	83
	mt 3,00	846	446	1221	285	1935	112	2520	71	3726	37
BC 3200°K 700 mA	mt 4,00	1128	251	1628	160	2580	63	3360	40	4968	21
	mt 1,00	282	7306	407	3964	645	1553	840	976	1242	531
	mt 2,00	564	1827	814	991	1290	388	1680	244	2484	133
BF 6500°K 350 mA	mt 3,00	846	812	1221	440	1935	173	2520	108	3726	59
	mt 4,00	1128	457	1628	248	2580	97	3360	61	4968	33
	mt 1,00	282	6070	407	3880	645	1522	840	970	1242	505
BF 6500°K 700 mA	mt 2,00	564	1518	814	970	1290	381	1680	243	2484	126
	mt 3,00	846	674	1221	431	1935	169	2520	108	3726	56
	mt 4,00	1128	379	1628	243	2580	95	3360	61	4968	32
BF 6500°K 700 mA	mt 1,00	282	11150	407	6050	645	2370	840	1490	1242	810
	mt 2,00	564	2788	814	1513	1290	593	1680	373	2484	203
	mt 3,00	846	1239	1221	672	1935	263	2520	166	3726	90
	mt 4,00	1128	697	1628	378	2580	148	3360	93	4968	51

Tabella con valori espressi in lux misurati sull'asse mediano

I dati riportati sono indicativi, vi possono essere differenze in funzione dell'alimentatore utilizzato

C.OE.M. srl si riserva il diritto di apporre tutte le modifiche migliorative al prodotto in termini di prestazioni e di fattura senza avere l'obbligo di darne alcuna comunicazione preventiva.

Release 1.0 Luglio 2010