



## EcoLED D - D/E

Lampade lineari D e D/E EcoLED ad alta luminosità e buona resa cromatica, ideali per la sostituzione dei tubi fluorescenti equivalenti. Sono compatibili con gli alimentatori elettronici più diffusi in commercio. La tabella di compatibilità aggiornata con gli alimentatori esistenti è consultabile nell'Area Tecnica del sito [Beghelli.it](http://Beghelli.it)

CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES

### D EcoLED per alimentatori tradizionali

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	lm	K	ØxL mm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56504	8002219723123	10	18	G24d	950	4000	42x120	15000	1/20/200	F
56505	8002219723130	14	26	G24d	1400	4000	42x155	15000	1/20/200	F

\*attacco compatibile con tutta la serie "d" - RA: 80



## EcoLED - PL

Lampade lineari PL EcoLED ad alta luminosità e buona resa cromatica, ideali per la sostituzione dei tubi fluorescenti "PL". Possono essere associati ad alimentatori tradizionali o elettronici esistenti. Sono compatibili con gli alimentatori elettronici più diffusi in commercio. La tabella di compatibilità aggiornata con gli alimentatori esistenti è consultabile nell'Area Tecnica del sito [Beghelli.it](http://Beghelli.it)

CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES

### PL EcoLED per alimentatori elettronici

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	lm	K	ØxL mm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56503	8002219722652	25	55	2G11	2650	4000	43x550	15000	1/10/100	F

RA: 80



## EcoLED - GX53

Le Lampade EcoLED Beghelli GX53 offrono un elevatissimo risparmio energetico e basse temperature di funzionamento. Indicate per l'illuminazione di corridoi, vetrine, mostre d'arte, ecc.

CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES

### GX53 EcoLED

230V

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	lm	K	ØxL mm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56100	8002219508539	8	50	GX53	700	3000	75x28	15000	1/10/50	F
56101	8002219508546	8	50	GX53	700	4000	75x28	15000	1/10/50	F

Angolo fascio 180° - RA: 80

## EcoLED - Spot111

Le Lampade EcoLED Beghelli Spot 111, sono compatibili con gli apparecchi tradizionali esistenti a 12V, offrono un elevatissimo risparmio energetico e basse temperature di funzionamento. Particolarmente indicate per l'illuminazione di corridoi, vetrine, mostre d'arte, ecc.

CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES

### Spot111 EcoLED

12V

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	cd/lm	K	ØxL mm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56027	8002219508416	12	65	G53	1050/900	3000	111x68	15000	1/10/50	G

Angolo fascio 30°

