

EcoLED

Le lampadine EcoLED Beghelli, particolarmente efficienti sono l'alternativa alle classiche alogene o lampade a scarica.

Disponibili in tante forme sia per uso civile che per installazioni professionali, sono compatibili con gli apparecchi tradizionali esistenti.



CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES



G4 EcoLED Bispina

12V

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	Im	K	ØxL mm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56086	8002219712844	1.5	10	G4	100	3000	9.7x35	15000	1/50/500	G
56087	8002219712851	1.5	10	G4	100	4000	9.7x35	15000	1/50/500	G

Angolo fascio 300° - RA: 80

CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES



G4-GY6,35 LEDART EcoLED

12V

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	Im	K	ØxL mm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56096	8002219722522	1.5	10	G4	100	3000	12x37	15000	1/20/200	G
56097	8002219722539	1.5	10	G4	100	4000	12x37	15000	1/20/200	G
56132	8002219729378	2	20	G4	210	3000	12x50	15000	1/20/200	F
56133	8002219729385	2	20	G4	210	4000	12x50	15000	1/20/200	F
56134	8002219729392	2	20	GY6,35	210	3000	12x53	15000	1/20/200	F
56135	8002219729408	2	20	GY6,35	210	4000	12x53	15000	1/20/200	F

Angolo fascio 300° - RA: 80

CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES



G9 LEDART EcoLED

230V

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	Im	K	ØxL mm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56099	8002219722553	2,5	25	G9	230	4000	16x52	15000	1/20/200	F
56130	8002219729354	4	35	G9	400	3000	16x63	15000	1/20/200	F
56131	8002219729361	4	35	G9	400	4000	16x63	15000	1/20/200	F

Angolo fascio 320° - RA: 80

G4 - Round EcoLED

Le lampadine EcoLED G4 Round 12V, sono di forma circolare e con un profilo piatto con i LED SMD disposti su un solo lato in modo da orientare il fascio luminoso verso un'unica direzione.

CONFEZIONE PLASTIC-FREE CON FORO PER BROCHES



G4 Round EcoLED

12V

COD. ORD.	EAN	W	Eq.W	ATT.	Im	K	Ømm	L70B50	IMB. SING/MIN/MULT	CLASSE E.
56351	8002219758262	2	20	G4	210	3000	30	15000	1/10/100	F
56352	8002219758269	2	20	G4	210	4000	30	15000	1/10/100	F

Angolo fascio 75°

Trasformatore 12V EcoLED

Trasformatore elettronico per l'alimentazione di lampade LED oppure alogene 12V DC. Il cablaggio con grado di protezione II non necessita la messa a terra e l'installazione può essere effettuata anche ad incasso.

Trasformatore elettronico LED/halo 2÷30W

12V

COD. ORD.	TENSIONE USCITA V	TA C° MAX	TC C° MAX	DIM. LxBxH mm	IMB. SING/MIN/MULT
4704	12V - DC	45	80	135x53x19	52

