








**COMPONENTI LED**

Foto	Codice	Articolo	Descrizione	Colori	Lumen	Potenza	Alim
	01001	STAR 5050 MONO	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.21mm H.3mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	6000K 4200K 3600K	22Lm	0,5W	12VDC
	01002	STAR XRE MONO	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.21mm H.7,5mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	6000K, 4000K, 3000K, ROSSO, VERDE, BLU	80Lm	1,2W 1,7W 2,5W	350mA 500mA 700mA
	01003	STAR XPE MONO	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.21mm H.3,8mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	6500K, 4000K, 3000K, ROSSO, VERDE, BLU	100Lm	1,2W 1,7W 2,5W	350mA 500mA 700mA
	01004	STAR MCE MONO	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.21mm H.6,3mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	6000K 4000K 3000K	370Lm	4,8W 6,9W 9,9W	4x350mA 4x500mA 4x700mA
	01005	STAR XTE MONO	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.21mm H.3,8mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	4000K 3000K	100Lm	1,1W 1,6W 2,2W 3,2W	350mA 500mA 700mA 1000mA
	01006	STAR MTG MONO	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.21mm H.6,3mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	4000K 3000K 2700K	520Lm	12,6W 18W 25W	350mA 500mA 700mA
	01007	STAR MKR MONO	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.21mm H.5,7mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	4000K 3000K 2700K	900Lm	8,2W 12W	700mA 1000mA
	01008	STAR RGB TRIX	LED DI POTENZA RGB, DIAM.21mm H.8mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	RGB FULL COLOUR	70Lm	4,4W	3x350mA
	01009	STAR RGB TRIS	LED DI POTENZA RGB, DIM.25x25mm H.8mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	RGB FULL COLOUR	100Lm	3,6W	3x350mA
	01010	STAR XML RGBW	LED DI POTENZA RGBW, DIAM.21mm H.4,6mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	RGB+6000K RGB+4000K	100Lm	4,2W 6,5W 9W 13,5W	350mA 500mA 700mA 1000mA
	01011	LENTE STAR	LENTE PER STAR, DIAM.27mm H.29mm, ANGOLO 10°, 25°, 40°	*	*	*	*
	01012	TRIO MONO	TRE LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.44mm H.3,5mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K	570Lm	3,6W 5,1W 7,2W	350mA 500mA 700mA

	<b>01013</b>	TRIO RGB	TRE LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.44mm H.3,5mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	RGB FULL COLOUR	315Lm	11W	3x3x350mA
	<b>01014</b>	LENTE TRIO	LENTE CON PIEDINI PER TRIO STAR, DIAM.50mm H.21mm, ANGOLO LUMINOSO 10°, 25°, 40°	*	*	*	*
	<b>01015</b>	ESA RGB	SEI LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.88mm H.3,5mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	RGB FULL COLOUR	630Lm	11W	6x3x350mA
	<b>01016</b>	LUX 5630	MODULO LINEARE LED 5630 SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIM.50x7x2,7mm EQUIVALENTE: 25W (NECESSITA DISSIPATORE)	5700K 4000K 3000K 2700K	290Lm 580Lm 580Lm	2,3W 4,5W 4,5W	350mA 700mA 350mA
	<b>01017</b>	NEO 5630	MODULO LINEARE LED 5630 SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIM.50x7x2,7mm EQUIVALENTE: 25W (NECESSITA DISSIPATORE)	5700K 4000K 3000K 2700K	380Lm 215Lm	3,6W 2,1W	24VDC 12VDC
	<b>01018</b>	TRIO EX05R	SEI LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.33mm H.6mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	420Lm	5,5W	230VAC
	<b>01019</b>	TRIO EX08R	DIECI LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.46mm H.6mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	780Lm	8W	230VAC
	<b>01020</b>	TRIO EX16R	VENTIQUATTRO LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.70mm H.6mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	1550Lm	17,5W	230VAC
	<b>01021</b>	AR111 9LED	NOVE LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.88mm H.6mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5500K 4000K 3000K	1120Lm	9W	12VDC
	<b>01022</b>	AR111 14LED	QUATTORDICI LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, DIAM.88mm H.6mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5500K 4000K 3000K	1750Lm	14W	12VDC
	<b>01023</b>	BRIDGELUX V6 12,5x12,5mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIM.12,5x12,5mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	745Lm	19,4V 6,8W	350mA
	<b>01024</b>	BRIDGELUX V8 12,5x12,5mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIM.12,5x12,5mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	1424Lm	38,1V 13,3W	350mA
	<b>01025</b>	BRIDGELUX V10 15,8x15,8mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIM.15,8x15,8mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	1257Lm	26,5V 9,3W	350mA

	<b>01026</b>	BRIDGELUX V13 15,8x15,8mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIM.15,8x15,8mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	2200Lm	32,2V 16,2W	500mA
	<b>01027</b>	BRIDGELUX V15 21,0x21,0mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIM.21,0x21,0mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	3260Lm	36,0V 25,2W	700mA
	<b>01028</b>	BRIDGELUX V18 21,0x21,0mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIM.21,0x21,0mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	4200Lm	29,5V 31,0W	1050mA
	<b>01029</b>	BRIDGELUX VERO 10 Diam.20mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIAM.20mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	1274Lm	26,5V 9,8W	350mA
	<b>01030</b>	BRIDGELUX VERO 13 Diam.36,2mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIAM.36,2mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	2200Lm	32,3V 16,2W	500mA
	<b>01031</b>	BRIDGELUX VERO 18 Diam.36,2mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIAM.36,2mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	4200Lm	29,5V 31,0W	1050mA
	<b>01032</b>	BRIDGELUX VERO 29 Diam.49,2mm	LED DI POTENZA SU SUPPORTO DI ALLUMINIO, CRI 80, DIAM.49,2mm, ANGOLO LUMINOSO 120°	5000K 4000K 3000K 2700K	5953Lm	34,6V 38,2W	1050mA