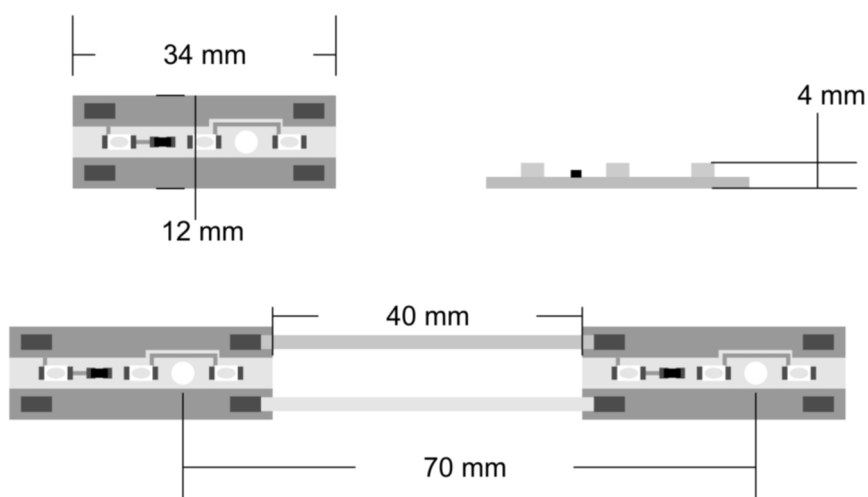


HXM3020W3

Modul 3 LED SMD 3020 Alb – chip 10 x 16 mil CHIMEI (~ 0.25 x 0.4 mm)

Cele 3 LED-uri SMD 3020 ofera o luminozitate de 15 LM cu un consum de maxim 0,22W, rezultand o eficienta de 68.2 LM / W. Alimentarea se face la tensiune stabilizata de 12Vcc, polaritatea de conectare fiind “ + ” pentru firul verde si “ - ” pentru firul alb.

- luminozitate: 15LM
- alimentare tensiune nepericuloasa: 12Vcc
- consum redus: 0.22W
- posibilitatea de inseriere pana la 100 module pe aceeasi linie de alimentare
- protectie IP66
- cate 10 module inseriate



Valori recomandate de functionare:

SIMBOL	PARAMETRU	VALOARE	UNITATE
Vcc	Alimentare curent continuu*	12	V
Nr serie	Numar de module conectate succesiv (max.)	100	Buc.
Temp	Temperatura mediu	-40 ... +85	°C
IP	Grad de protectie**	IP66	

* dispozitivul poate suferi defectiuni pentru tensiuni de alimentare mai mari de 13,5Vcc

** nu este recomandata imersia permanenta in apa

Caracteristici:

SIMBOL	PARAMETRU	VALOARE	UNITATE
Vcc	Tensiune de alimentare maxima	13	V
Iop	Curent de functionare modul	18	mA
Iled	Curent structura LED	18	mA
P	Putere consum	0.22	W
Lum	Luminozitate modul	15	LM
2 θ $\frac{1}{2}$	Unghi de vizibilitate	120°	grade
CCT	Temperatura de culoare	6000 - 6500	K
Chip	Marime chip LED (CHIMEI -Taiwan)	10 x 16	mil

Aplicatii:

- iluminari volumetrice (litere, semne luminoase) dimensiuni reduse
- iluminari casete mici dimensiuni
- iluminari arhitecturale

HEXALIGHT SRL
Sos. Vergului. nr.59, sector 2, Bucuresti
tel/fax: 0212553121
mobil: 0726113351
email:office@hexalight.ro
website: www.hexalight.ro