



# LC-POWER

## LC-CC-120-ARGB-PRO

Heatpipe-Prozessorkühler mit 120mm-ARGB-Lüfter & ARGB-Top-Cover



Digital-RGB-CPU-Kühler (Lüfter & Top-Cover) mit bis zu 16,8 Millionen wählbaren Farben.

- Farbeinstellung per Mainboard-RGB-Software (Digital-RGB/ARGB)

Abmessung Kühler (H x B x T):	145 x 125 x 75 mm	Socket:	Intel LGA:
Abmessung Lüfter (H x B x T):	120 x 120 x 25 mm		775/1150/1151/1155/1156/ 1366/2011/2011-3/2066
Gewicht (retail):	0,906 kg		AMD:
Gewicht (Kühler):	0,596 kg		FM1/FM2/AM2/AM2+/ AM3/AM3+/AM4
Nennspannung:	12V DC	Material:	Kühlkörper: Aluminium
Nennstrom Lüfter:	0,22A		Heatpipe: Kupfer
Nennstrom ARGB:	0,40A		Lüfter & Top-Cover: Kunststoff
Maximalstrom:	0,62A	Prüfzeichen:	CE
Betriebsspannung:	10,8~13,2V DC	Farbe:	schwarz
Startspannung:	5V DC	Barcode:	4260070127045
Höchstleistung:	4,6 W	Hersteller-Code:	LC-CC-120-ARGB-PRO
Luftdurchsatz:	58 CFM	Lieferumfang:	1x Kühlkörper
Lüfterdrehzahl:	800 - 1800 UpM (+/- 10%)		1x Lüfter
Lager:	FDB (hydrodynamisches Gleitlager)		1x Montagematerial
Anschluss:	4-Pin PWM (thermocontrol), 3-Pin-Digital-RGB		(Backplate, div. Schrauben, Adapter, Kühlpaste, Lüfterbefestigung etc.)
TDP (Thermal Design Power):	max. 180W		