


LG Solarmodul NEON H, 385Wp 1768x1042x40mm, Rahmen schwarz matt
Art. Nr. LG385N1C-E6

- Monokristallin 120 Halbzellen
- Schneelast: 6000 Pa
- Windlast: 5400 Pa
- 25 Jahre Produktgarantie
- 25 Jahre Leistungsgarantie 90,6 %
- Rahmen: schwarz matt
- Maße: (H x B x T) 1768 x 1042 x 40 mm
- Gewicht: 18,5 kg

Technische Information

Zellwerkstoff	Monokristallin
Anzahl der Zellen	120
MPP-Nennleistung	385 Wp
Max. Systemspannung	1000 V
MPP-Spannung	35.5 V
Leerlaufspannung	42 V
MPP-Strom	10.88 A
Kurzschlussstrom	11.44 A
Modul-Wirkungsgrad (STC)	20.9 %
Temperaturkoeffizient Pmpp	0.33 %/K
Temperaturkoeffizient Uoc	0.26 %/K
Temperaturkoeffizient Isc	0.04 %/K
Länge	1768 mm

Breite	1042 mm
Höhe	40 mm
Gewicht	18.5 kg
Mit Rahmen	Ja
Farbe des Rahmens	schwarz
Mit Anschlusskabel	Ja
Kabellänge	1200 mm
Anzahl der Bypassdioden	3
Betriebstemperatur	-40 - 85 °C
Rückstrombelastbarkeit	20 A
Geeignet für senkrechte/Überkopfverglasung	Nein
Glas mit Antireflex-Beschichtung	Ja