

FIRSTKRAFT



ROOFIT MODUL (110W)

- Dimension: 554 x 1640 mm
- Gewicht: 11,0 kg · Farbe: Schwarz

Mechanische Spezifikationen

Zellen	3 x 8 mono PERC
Anschlussbuchse	Dezentrale drei Bypass-Dioden Schutzklassenverbindung IP67 PV4
Effektive Dachbedeckung	1343 mm x 550 mm
Montagemethode	Doppelfalzmontage
Gewicht	11.0 kg
Vorderglas	3.2 mm eisenarmes Temperglas
Rückblech	0.5 mm Metallblech mit hochbeständiger Pural - Beschichtung
Schlagfestigkeit	d = 35mm Hagelkorn 46m/s = 165,5km/h



FIRSTKRAFT



ROOFIT MODUL (135W)

- Dimension: 554 x 1955 mm
- Gewicht: 13,5 kg • Farbe: Schwarz

Mechanische Spezifikationen

Zellen	3 x 10 mono PERC
Anschlussbuchse	Dezentrale drei Bypass-Dioden Schutzklassenverbindung IP67 PV4
Effektive Dachbedeckung	1658 mm x 550 mm
Montagemethode	Doppelfalzmontage
Gewicht	13.5 kg
Vorderglas	3.2 mm eisenarmes Temperglas
Rückblech	0.5 mm Metallblech mit hochbeständiger Pural-Beschichtung
Schlagfestigkeit	d = 35mm Hagelkorn 46m/s = 165,5km/h



FIRSTKRAFT



ROOFIT MODUL (160W)

- Dimension: 554 x 2270 mm
- Gewicht 16,0 kg • Farbe: Schwarz

Mechanische Spezifikationen

Zellen	3 x 12 mono PERC
Anschlussbuchse	Dezentrale drei Bypass-Dioden Schutzklassenverbindung IP67 PV4
Effektive Dachbedeckung	1973 mm x 550 mm
Montagemethode	Doppelfalzmontage
Gewicht	16.0 kg
Vorderglas	3.2 mm eisenarmes Temperglas
Rückblech	0.5 mm Metallblech mit hochbeständiger Pural - Beschichtung
Schlagfestigkeit	d = 35mm Hagelkorn 46m/s = 165,5km/h

