



LED



Fr. 3'390.-

Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 28.11

Originale Artikel Nr.: COOLLABPRO 8160

Technische Daten

Gerät	mm	Höhe: 819 – Breite: 597 – Tiefe: 605
Inkl. Verpackung	mm	Höhe: 890, Breite: 615, Tiefe: 710
Innenmasse	mm	Höhe: 620, Breite: 450, Tiefe: 440
Kühlteil		
Gewicht	kg	Netto: 35, Brutto: 37
Anwendungs Typ		Labor
Klimaklasse		7
Potentialfreier Kontakt		Ja
Bruttoinhalt Kühlen	l	134 l
Nutzinhalt Kühlen	l	102 l
Wärmeabgabe	kJ/h	170 kJ/h
Jahresverbrauch Energie	kWh	111 kWh
Temperatur- bereich	°C	2 – 8
Sollwerteinstellung	°C	5
Netzausfallalarm		Ja, 12 h
Sicherheitsthermostat Temperatur unter		2 °C
Geräuschwert		44 dB(A) re 1 pW

Anschluss 230 V**Frequenz** 50 Hz**Strom** 2 A**Leistung** 50 W**Anschlusskabel** Ja; 3 m**Belastbarkeit** 45 kg**Ablageflächen Kühlen****Beschreibung****Anwendung** Mediline**Stand/Einbau** Standgerät**Farbe** Weiss**Material Ablageflächen Kühlen** Roste kunststoffbeschichtet**Material Tür/Deckel** Stahl**Steuerung** elektronisch (Liebherr)**Display** digital**Kühlsystem** dynamisch**Umluft** Ja**Abtauverfahren Kühlen** automatisch**Kältemittel** R600a

Türtyp	Volltür
Türanschlag	Rechts wechselbar
Türe Selbst-schliessend	Ja
Türgriff	Stangengriff mit integrierter Öffnungsmechanik
Schloss	Ja, mechanisch
Verstellbare Ablage-flächen	3
Anzahl Einschübe (max.)	3
Durchführung Sonde	Ja, 12 mm
Störung Warnsignal	optisch und akustisch

Beleuchtung	Ja; LED-Lichtsäule links
▲	Selektiver Modellvertrieb. Exklusiv nur an Vertragspartner lieferbar.

Zubehör

CR SENSOR	Temperatursensor (inkl. 1 Temperatursonde und Zertifikat)	280.–
306000-HMT2	Einzeleinschub AluCool MEDI	214.–
7113408	Tragrost kunststoffbeschichtet weiss	54.30
7746588	Lochblechablage weiss	135.70
9876098	Verbindungsrahmen weiss	236.50
9904819	Rollensockel weiss	602.80