

FIBERSOURCE B150 TECHN. DATEN

Abmessungen / Gewicht

Länge	398 mm (15.7 in)
Breite	195 mm (7.7 in)
Höhe	192 mm (7.6 in)
Gewicht	7.8 kg (17.2 lbs)

Lichtquelle

Leuchtmittel	150 W discharge
Freigegebene Modelle	Philips MasterColor CDM-SA/R 150W Osram HQI-R 150W

Installation

Minimale Entfernung zu brennbarem Material:	.0,1 m
Befestigungspunkte:	5 x 13 mm Bohrungen
Minimaler Freiraum um die Belüftungsöffnungen:	.0,2 m
Umgebung:	trocken oder feucht
Orientierung:	horizontal

Konstruktion

Gehäuse:	Plastik, ABS, Vo flammenhemmend
Farbe:	RAL 7016, anthrazit-grau
Schutzklasse:	IP 44

Sicherheitsnormen

230V/50Hz EU Modell	EN 60598-1, EN 60598-2-17
120V/60Hz US Modell	UL 1598 / CSA 22.2 No. 250.0-00

Temperaturen

Maximale Umgebungstemperatur (Ta):	.40° C
Maximale Oberflächentemperatur, stationär, Ta=40° C:	.70° C
Kühlung:	Forcierte Luftkühlung mit Luftfilterung

Stromversorgung

Netzkabel:	1,8 m 3-pol. Netzkabel ohne Stecker
Spannungsoptionen:	100/120/210/230/250 V, 50/60 Hz
Primärsicherung:	3.15 A, high I2t, 250 V

Maximale Leistungs- und Stromaufnahme

100 V	220 W, 2,4 A
120 V	220 W, 2 A
208 V	200 W, 1,1 A
230 V	210 W, 1 A
250 V	220 W, 1 A

Bestellinformation

FiberSource B150, 230V, 50Hz P/N 90523400
FiberSource B150, 120V, 60Hz P/N 90523300

Lieferumfang

Handbuch P/N 35060162
Philips MasterColor CDM-SA/R 150W Entladungslampe P/N 97010113

Zubehör

Fiberadapter, 350-800 Stück. (50er Intervall) Ø1mm Fiber, D=38mm:P/N 91611034
Fiberadapter, 75-350 Stück. (25er Intervall) Ø1mm Fiber, D=30mm: P/N 91611035
Philips MasterColor CDM-SA/R 150W: P/N 97010113
Osram HQI-R 150W: P/N 97010101
Luftfilter P/N 62400205