

d-COLOR

MF2001^{PLUS}

INFORMAZIONI AMBIENTALI

D-COLOR MF2001PLUS

Alimentazione	220÷240 Volt, 50/60 Hz
Corrente Nominale	7,2A
Assorbimento massimo	1467W
Assorbimento in stampa	557W
Assorbimento in modalità "sleep"	0,9W
Assorbimento in modalità "power saving"	121W
Assorbimento a macchina spenta	0,1W
TEC (Typical Electricity Consumption)	1491 kWh/settimana
Assorbimento in stand-by in connessione Ethernet	1,2W
Assorbimento in stand-by con tutte le connessioni di rete	1,2W
Timer di commutazione dal modo stand-by in connessione	20 min
Livello di potenza sonora in stand-by	45,5 dB(A) Lwa RAL UZ 171 - ISO7779
Livello di potenza sonora in copiatura	61,7 dB(A) Lwa RAL UZ 171 - ISO7779
Emissione di Ozono	0,095 mg/h RAL UZ 171
Emissione di Benzene	0,0022 mg/h RAL UZ 171
Emissione di polveri sottili	0,26 mg/h RAL UZ 171
Emissione di Stirene	0,55 mg/h RAL UZ 171
Emissione di TVOC	8,1 mg/h RAL UZ 171