

# d-COLOR

MF759

## INFORMAZIONI AMBIENTALI

---

### D-COLOR MF759

Alimentazione	220-240 Volt, 50/60 Hz
Corrente Nominale	10 A
Assorbimento massimo	2100 W
Assorbimento in stampa	1240 W
Assorbimento in modalità "sleep"	0,5 W
Assorbimento in modalità "power saving"	76,1 W
Assorbimento a macchina spenta	0,07 W
TEC (Typical Electricity Consumption)	1491 kWh/settimana
Assorbimento in stand-by in connessione Ethernet	5,2W
Assorbimento in stand-by in connessione USB	0,6 W
Assorbimento in stand-by con tutte le connessioni di rete	0,5W
Timer di commutazione dal modo stand-by in connessione	15 min
Livello di potenza sonora in stampa	73,0 dB(A) LwAd - RAL UZ 171
Emissione di Ozono	0,07 mg/h RAL-UZ 171
Emissione di Benzene	0,009 mg/h RAL-UZ 171
Emissione di polveri sottili	2,3 mg/h RAL-UZ 171
Emissione di Stirene	0,18 mg/h RAL-UZ 171
Emissione di TVOC	3,0 mg/h RAL - UZ 171

---