

PG

L2535 - L2540 - L2540^{plus}

INFORMAZIONI AMBIENTALI

PG L535

Alimentazione	220÷240 Volt, 50/60 Hz
Corrente Nominale	4,2 A
Assorbimento massimo	966 W
Assorbimento in stampa	620 W
Assorbimento in modalità sleep	0,8 W
Assorbimento in modalità power saving	8,0 W
Assorbimento a macchina spenta	0,1 W
TEC (Typical Electricity Consumption) kWh/settimana	1.359
Assorbimento in stand-by in connessione Ethernet	0,8 W
Assorbimento in stand-by in connessione USB	1,4 W
Assorbimento in stand-by in connessione Wireless	1,4 W
Assorbimento in stand-by con tutte le connessioni di rete	1,6 W
Timer di commutazione dal modo stand-by in connessione	1 min
Emissione di rumore in stand-by	non misurabile
Emissione di rumore in stampa	63,1 dB(A) Lwad RAL UZ 122 - ISO7779/ISO 9296 RAL-UZ 171
Emissione di Ozono	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di Benzene	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di polveri sottili	0,32 mg/h RAL-UZ 171
Emissione di Stirene	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di TVOC	1,5 mg/h RAL-UZ 171

PG L2540

Alimentazione	220÷240 Volt, 50/60 Hz
Corrente Nominale	4,2 A
Assorbimento massimo	974 W
Assorbimento in stampa	620 W
Assorbimento in modalità sleep	0,8 W
Assorbimento in modalità power saving	8,0 W
Assorbimento a macchina spenta	0,1 W
TEC (Typical Electricity Consumption) kWh/settimana	1.1596
Assorbimento in stand-by in connessione Ethernet	0,8 W
Assorbimento in stand-by in connessione USB	1,4 W
Assorbimento in stand-by in connessione Wireless	1,4 W
Assorbimento in stand-by con tutte le connessioni di rete	1,6 W
Timer di commutazione dal modo stand-by in connessione	1 min
Emissione di rumore in stand-by	non misurabile
Emissione di rumore in stampa	64,3 dB(A) L _{wad} RAL UZ 122 - ISO7779/ISO 9296 RAL-UZ 171
Emissione di Ozono	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di Benzene	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di polveri sottili	0,26 mg/h RAL-UZ 171
Emissione di Stirene	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di TVOC	1,9 mg/h RAL-UZ 171

PG L 2540 PLUS

Alimentazione	220÷240 Volt, 50/60 Hz
Corrente Nominale	4,2 A
Assorbimento massimo	974 W
Assorbimento in stampa	620 W
Assorbimento in modalità sleep	0,8 W
Assorbimento in modalità power saving	8,0 W
Assorbimento a macchina spenta	0,1 W
TEC (Typical Electricity Consumption) kWh/settimana	1.1596
Assorbimento in stand-by in connessione Ethernet	0,8 W
Assorbimento in stand-by in connessione USB	1,4 W
Assorbimento in stand-by in connessione Wireless	1,4 W
Assorbimento in stand-by con tutte le connessioni di rete	1,6 W
Timer di commutazione dal modo stand-by in connessione	1 min
Emissione di rumore in stand-by	non misurabile
Emissione di rumore in stampa	64,3 dB(A) L _{wad} RAL UZ 122 - ISO7779/ISO 9296 RAL-UZ 171
Emissione di Ozono	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di Benzene	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di polveri sottili	0,26 mg/h RAL-UZ 171
Emissione di Stirene	inferiore ai limiti misurabili RAL-UZ 171
Emissione di TVOC	1,9 mg/h RAL-UZ 171