



Sicherheitsdatenblatt

LP 3014

Geräusch-Pegel: Standby 28 dBA nach ISO 7779
Betrieb 50 dBA

Geräusch-Pegel: Standby
(am Arbeitsplatz) Betrieb

Ozon: 0,015 mg/m³ nach RAL UZ 62

Belichtung: Belichtung Trommel: Halbleiter Laser

Staub: 0,014 mg/m³ nach RAL UZ 62

Styrol: 0,000 mg/m³ nach RAL UZ 62

Schutzzeichen: Safety 73/23/EEC
EMC 89/336 EEC

Leistungsaufnahme: Max 818 W/h
Betrieb 265 W/h
Standby 13 W/h
Sleep-Modus 5 W/h

Aufstellbedingungen: Das Gerät sollte mehr als 40 cm Abstand zur Wand und mindestens 25 cm Seitenabstand haben, um genügend Luftzirkulation zu ermöglichen.

Das Gerät sollte nicht in staubigen Räumen oder in Räumen in denen mit Ammoniumgas gearbeitet wird aufgestellt werden.

Luftfeuchtigkeit: 20 - 80 %

Raumtemperatur: 10 - 32,5 °C