



Sicherheitsdatenblatt

LP 3018

Geräusch-Pegel: Standby 35 dBA nach ISO 7779
Betrieb 53 dBA

Geräusch-Pegel: Standby
(am Arbeitsplatz) Betrieb

Ozon: 0,011 mg/m³ nach RAL UZ 62

Belichtung: Belichtung Trommel: Halbleiter Laser

Staub: 0,033 mg/m³ nach RAL UZ 62

Styrol: 0,001 mg/m³ nach RAL UZ 62

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

Leistungsaufnahme: Max 961 W/h
Betrieb 382 W/h
Standby 17 W/h
Sleep-Modus 14 W/h

Aufstellbedingungen: Das Gerät sollte mehr als 20 cm Abstand zur Wand und mindestens 30 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

Juni 2003