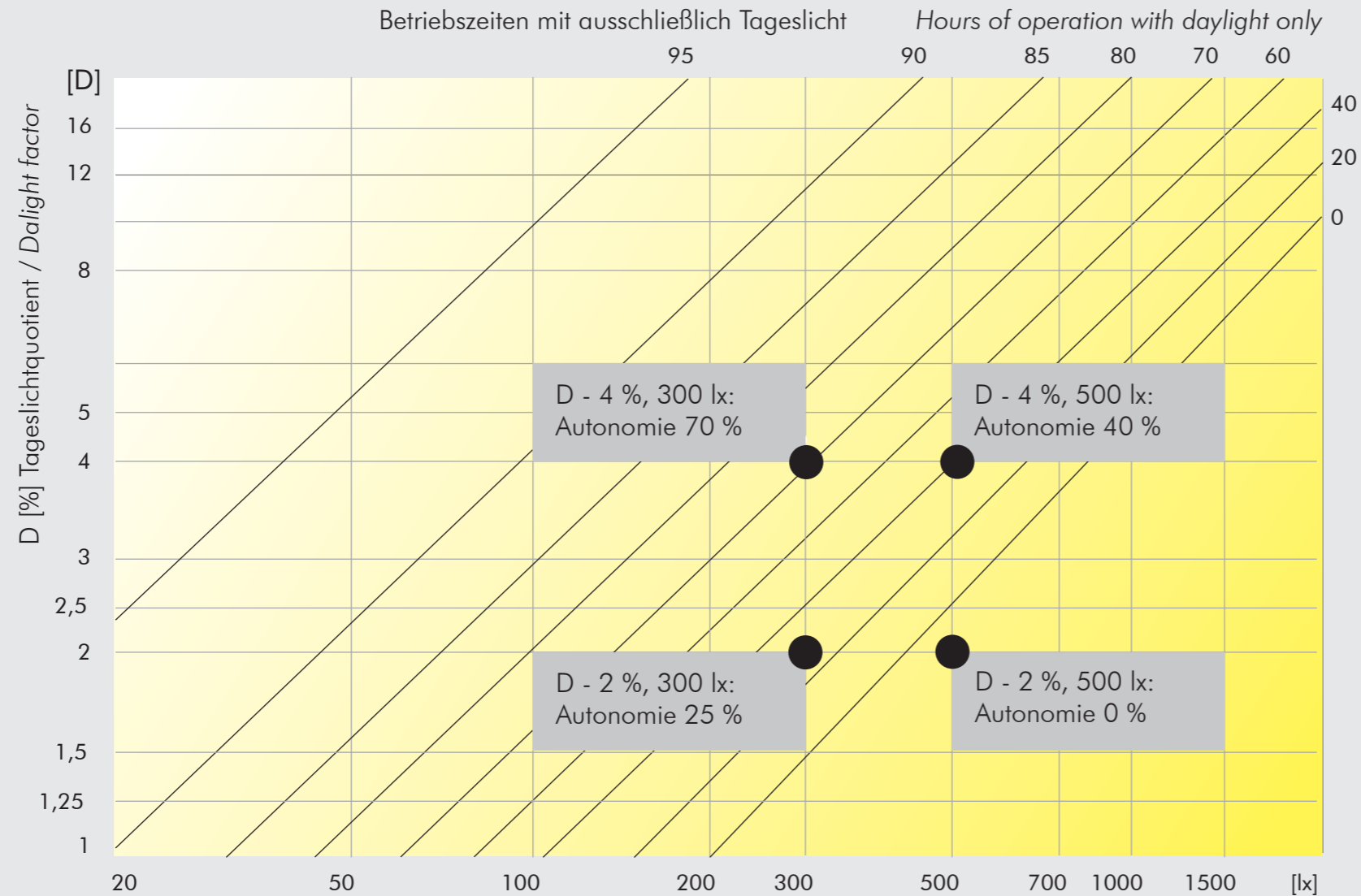


Tageslichtautonomie durch Retro-Technik

Einsparung elektrischer Beleuchtung

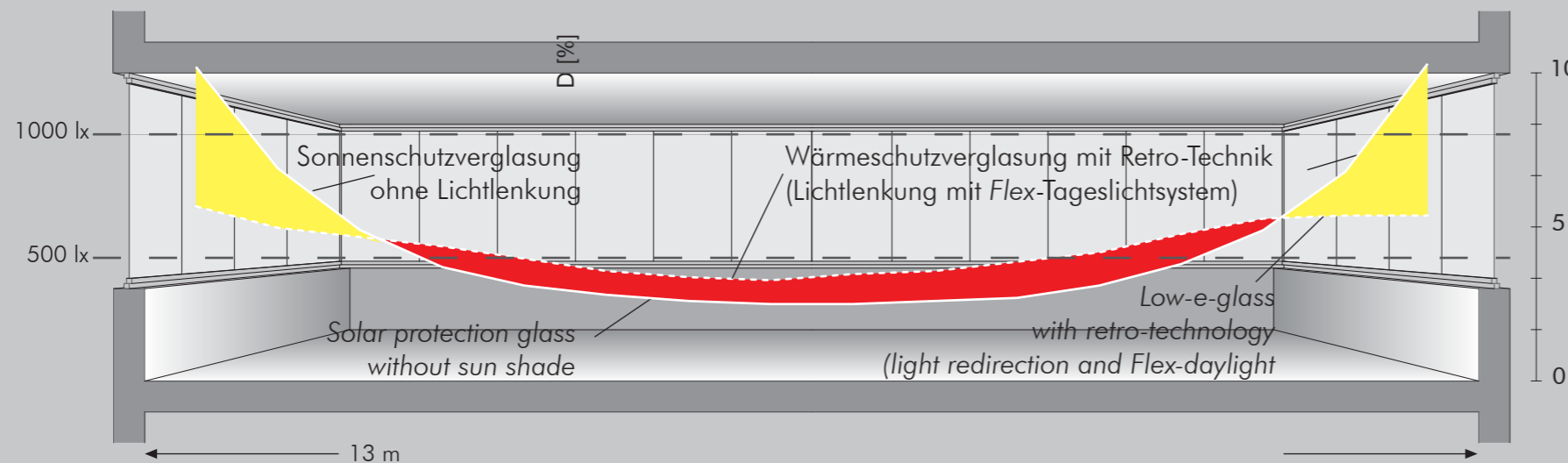
Daylight Autonomy via Retro-Technology

Savings in electric lighting



Tageslichtautonomie bei Büronutzung
Daylight autonomy in offices

Quelle: Horner et al, Stromsparcheck für Gebäude
1. Ausgabe (Impuls Programm Hessen: 1998)



Südseite bei bedecktem Himmel
South side with overcast sky

Tageslichtquotient D [%] und Beleuchtungsstärke [lx]
 21.03./21.09., 12:00 Uhr, 50. Breitengrad
 Daylight factor D [%] and illuminance [lx]
 21.03./21.09., 12:00 noon, 50. latitude

- Überbelichtung / Overexposure
- Verbesserte Tageslichtausleuchtung / Improved daylighting