

Altijd precies afgestemd. Automatische helderheidsregeling.

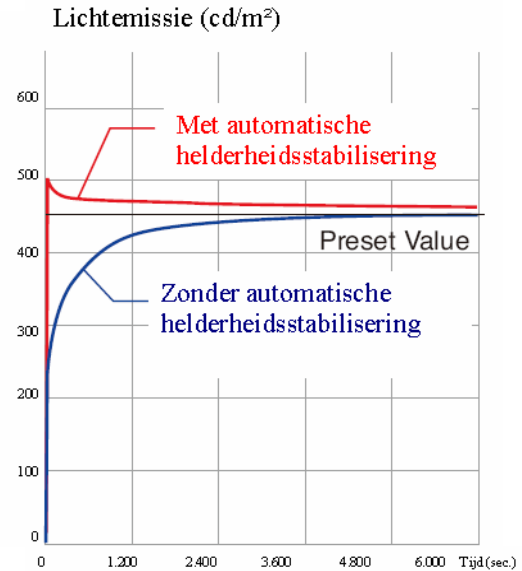
EIZO LCD's, ook de ColorGraphic-monitoren, maken voor de helderheidsaanpassing gebruik van een door EIZO ontwikkelde en gepatenteerde functie.

Een sensor stabiliseert het helderheidsniveau binnen enkele minuten na het starten of het activeren vanuit de energiebesparende modus.

De sensor detecteert en compenseert automatisch veranderingen in de helderheid ten gevolge van temperatuurschommelingen.

Bij conventionele LCD's kan de opwarmfase voor het constant blijven van de helderheid tot 2 uur duren.

Bovendien wordt de helderheid bij deze beeldschermen gemakkelijk door temperatuurschommelingen beïnvloed.



Met de automatische helderheidsregeling behoort handmatig aanpassen tot het verleden.

Start

Stabilisering



LCD A: start donker en stabiliseert de helderheid stapsgewijs.



LCD B: start zeer helder en stabiliseert de helderheid stapsgewijs.



EIZO LCD: de helderheid is al kort na de start stabiel.

Avnet Technology Solutions: Nederland ♦ +31 (0)40 2502620 ♦ www.eizo.nl

België/Luxemburg ♦ +32 (0)2 7099300 ♦ www.eizo.be

Wijzigingen voorbehouden 03/07