

$\log \Delta L$  Leuchtdichte-Differenzschwelle

Darbietungszeit  
 $t_p=0,1s$  and  $2s$

Adaptationsbereich  
2 log-Einheiten

$L_Z=100$

$L_Z=L_w$   
[cd/m<sup>2</sup>]

—  $10^{-1}$   
—  $10^0$   
- -  $10^1$   
—  $10^2$   
—  $10^3$

$x=\log L$

