

37x

Расширения на
прозрачном

Смещение на
 диммируемый свет Φ ,
 создается при прохождении
 света через диммируемый
 свет Φ_0 , который будет
 равен Φ

$$T = \frac{\Phi}{\Phi_0}$$

T - коэффициент прозрачности

Φ_0 - диммируемый свет
 ток, который будет
 на прозрачном

Φ - диммируемый свет,
 который будет в среднем.