



Das weiße Licht scheint von $L(2, 2, 2)$ auf die Normale $N(8, 8, 0)$ eines Schokoriegels. Der Schokoriegel hat am Punkt der Normalen den RGB_D -Wert $(0.01, 0.01, 0.01)$.

Berechne die Farbe der diffusen Beleuchtungskomponente.