

Tabela 1.7. Minimalne wartości gęstości powierzchniowej współczynnika odbłasku  $R'$  w [ $\text{cd}/\text{lx}/\text{m}^2$ ] dla lic odbłaskowych znaków używanych w całym okresie ich gwarantowanej trwałości

Barwa lica znaku	Typ odbłaskowości / wartość $R'$			
	Kąt obserwacji $\alpha=0,20$ Kąt oświetlenia $\beta_1=5(\beta_2=0)$ Kąt obrotu $\epsilon = 0$			
	typ 1		typ 2	
	do 3 lat	do 71a1	do 5 lat	do 10 lat
Biała	40	25	144	126
Żółta	28	17	97	84
Czerwona	8	5	20	17
Zielona	5,6	3	16	15
Niebieska	1,6	1	11	10
Pomarańczowa	16	10	52	45
Brązowa	0,4	0,3	6	5
Szara	24	15	72	63

P.O.  
Dyrektora Operacyjnego  
SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich

Iwona Filip