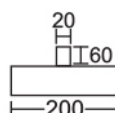
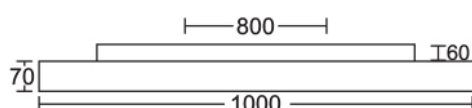
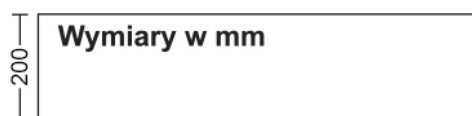


## SPEC-100-GLP35/20-55W



Oprawy z serii SPEC zostały zaprojektowane i wykonane z myślą o zastosowaniu w szczególnie trudnych warunkach zastosowane rozwiązania i materiały pozwalają montować lampy SPEC w miejscach o temperaturze do 80°C i zwiększonym zapyleniu. Korpus lampy jest wykonany z blachy stalowej pokrytej lakierem co zapewnia wysoką trwałość i estetykę lampy. Zastosowany klosz ze szkła hartowanego doskonale rozprasza światło zapewniając równomierne oświetlenie powierzchni. Możliwość wyboru koloru lampy z palety RAL i mocy 22W, 33W, 44W, 55W, 66W pozwala dopasować lampę do każdego wnętrza.

### Dane techniczne

<b>Moc całkowita</b>	55W
<b>Pobór energii</b>	55kWh/1000h
<b>Strumień świetlny</b>	7700 lm
<b>Napięcie pracy</b>	230V-50Hz
<b>Parametry zasilacza zewnętrznego</b>	INPUT: 100-240VAC 0,6A/0,75A-50/60Hz – OUTPUT:24VDC- 1,5A/1A – IP67 - x2
<b>Żywotność</b>	50 000 h
<b>Ilość cykli włącz/wyłącz</b>	10 000
<b>Klasa energooszczędności</b>	EEL A++
<b>Dostępne barwy światła</b>	3000K – 4000K – 6500K
<b>Temperatura pracy</b>	<b>Ta= - 30°C ÷ 80°C</b>
<b>Kąt rozsyłu</b>	120°
<b>Oddawanie barw Ra&gt;</b>	80
<b>IP stopień szczelności</b>	65
<b>Klasa ochrony</b>	I klasa
<b>Skuteczność świetlna lm/W</b>	140
<b>Czas osiągnięcia pełnej sprawności</b>	1 s
<b>Sposób montażu</b>	Oprawa przeznaczona do montażu zawieszanego
<b>Masa netto/z opakowaniem</b>	6,6 kg / 7,1 kg
<b>Gwarancja</b>	24 msc