





## Fotoluminiscenční PVC pevný list

Model	Tloušťka (mm)	Velikost	intenzita dosvitu (mcd/m <sup>2</sup> )		Vzhled (denní)	Zářící barva
			10 min	60min		
PLE-PVC-Z-G100	1.1	1m X 1.2m Or 0.5mX0.6m	>100	>12	 Světlo žlutá	 Žluto zelená
PLE-PVC-Z-G150	1.2		>150	>20		
PLE-PVC-Z-G200	1.2		>210	>30		
PLE-PVC-Z-G300	1.3		>300	>35		
PLE-PVC-Z-G500	1.6		>500	>68		
PLE-PVC-Z-G700	1.5		>700	>90		
PLE-PVC-M-B200	1.2		170	15		

1. Výsledná svítivost je měřena pomocí standardu D65, poté co byly desky nasvíceny po 5 minut světlem o intenzitě 1000 LUX.
2. V případě potřeby jsme schopni vyrobit desky i o jiných rozměrech a tloušťce.
3. Na přání zákazníka jsme schopni vyrobit i průsvitné PVC desky.
4. Samolepící povrch desky je možné přiojednat (cena je 100 Kč/m<sup>2</sup>)

## Fotoluminiscenční pevné PET desky (samolepící)

Model	Tloušťka (mm)	Velikost	intenzita dosvitu (mcd/m <sup>2</sup> )		Vzhled (denní)	Zářící barva
			10 min	60min		
PLE-PET-Z-GP100	1.0~1.1	1.02m X 1.22m	>100	>12	 Světlo žlutá	 Žluto zelená
PLE-PET-Z-GP150	1.0~1.1		>150	>20		
PLE-PET-Z-GP200	1.05~1.15		>210	>30		
PLE-PET-Z-GP300	1.1~1.2		>300	>35		
PLE-PET-Z-GP1000Y	1.9~2.1	0.61*0.91M	>980	>110		
			*>210	*>50		

Výsledná svítivost je měřena pomocí standardu D65, poté co byly desky nasvíceny po 5 minut světlem o intenzitě 1000 LUX. (\*nasvíceno po dobu 60 min, zdrojem o velikosti 54 LUX)

Tloušťka nezahrnuje samolepící část, která je tlustá 0.4 mm. Tyto desky jsou vyráběny s matným povrchem, v případě zájmu můžeme vyrobit desky i s hladkým povrchem.



Email: [info@pleu.cz](mailto:info@pleu.cz)

Tel: +420 722 979 737

Web: [www.photoluminescent.com](http://www.photoluminescent.com)

---