











## Série PLE-PN – barevné/UV aktyvní



Fotoluminiscenční pigment řady PN musí být speciálně zpracován barvením. Mají jasný vzhled, obvykle v červené, žluté, zelené, fialové atd. Vzhled a luminiscenční barvy lze vyrobit tak, aby splňovaly specifické požadavky zákazníka.

### Seznam barevných fotoluminiscenčních pigmentů řady PN

Model	Velikost (D50)um	Intenzita dosvitu (mcd/?)		Zářící barva noc	Vzhled (denní)
		10min	60min		
PLE-PN-C-4D	25~35	180	26		
PLE-PN-Z-4D	25~35	170	24		
PLE-PN-ZE-4D	25~35	200	28		
PLE-PN-O-4D	25~35	180	26		
PLE-PN-M-4D	25~35	140	20		

### Poznámka:

1. Podmínky testu svítivosti: Standardní zdroj světla D65 při hustotě světelného toku 1 000 lX po dobu 10 minut excitace.

Odkaz na webové stránky : <https://www.photoluminescenteurope.cz/fotoluminiscenci-pigment/>

