

# Lampa błyskowa DP-250 J001



## Parametry techniczne

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| -maksymalna energia błysku   | 250 [Ws]                   |
| -czas ładowania              | 1,1 [s]                    |
| -zakres regulacji            | 1/1-1/16                   |
| -czas błysku ( $t=0,5$ )     | 1/2400 [s]                 |
| -temperatura barwowa         | 5200-5500 [K]              |
| -powtarzalność błysku        | 1%                         |
| -żarówka modelująca          | 150 [W], E27               |
| -światło modelujące          | prop./100%                 |
| -tryby wyzwania              | fotocela/<br>kabel synchro |
| -napięcie synchronizacji     | 7 [V]                      |
| -zasilanie                   | 195V~250V<br>AC/50Hz       |
| -bezpiecznik                 | 5A                         |
| -mocowanie osprzętu          | typu Bowens                |
| -waga                        | 2,4 [kg]                   |
| -wymiary(średnica x długość) | Φ133 x350 [mm]             |

