

## 780 EEx - Lampa obrotowa

- strefa 1 i 2
- lampa obrotowa, halogenowa, z 3 soczewkami
- wyjątkowo solidna konstrukcja



### Specyfikacja techniczna:

Wymiary : 260 mm x 325 mm  
(średnica x wysokość)

Obudowa: rdzeń aluminiowy, odporny na działanie wody morskiej,  
obudowa zewnętrzna: wysokiej jakości poliuretan

Klosz: wzmocnione szkło borokrzemianowe

Ośłona druciana: stal nierdzewna, powlekana epoksydami

Żarówka: Halogen, 35 W, GY 6.35, 24 V

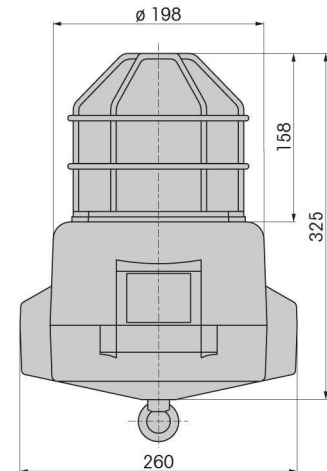
Podłączenie: dławik kablowy M20 x 1.5

Tempo obrotu soczewki: 60 - 80 r.p.m.

Cykl roboczy: 100 %

Ochrona przeciwwybuchowa: II 2G EEx de II C T4

Atest: PTB 01 ATEX 1054



### Dane do zamówienia:

napięcie / pobór prądu	24 V = / 1700 mA	230 V ~ / 150 mA
czerwone	780 101 55	780 101 68
żółte	780 301 55	780 301 68

